

الْبَيْتِ وَمُسْتَقْبَلِ الْأَرْضِ







بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# البيئة

## المجلد التاسع

إعداد

مركز المحرسة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
٤ ش ٩ ب المعادي - ٣٨٠٢٠٣٣







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأحرار	١	٩٩/١١/٢٢	مهركة و وزيرة البيئة مع الدرجات البخارية II
		المساء	٢	٩٩/١١/٢٢	حلول مبتكرة لإدارة الملفات الملثة .. بالمنطقة العربية
		الأحرار	٣	٩٩/١١/٢٢	تطهير ترعة المريوطية .. وأشياء أخرى II
		الأحرار	٤	٩٩/١١/٢٢	الجمود الالمانية والقماما الخاص شركاء في حماية البيئة
		الأحرار	٥	٩٩/١١/٢٢	بدون زعل
		الأحرار	٦	٩٩/١١/٢٢	الحدائق .. بدلاً من مرتفعات القمامة
		الأحرار	٧	٩٩/١١/٢٢	فعاليات المجتمع المصري تشارك في صيانة ودعم الخطة الوطنية للملح البيئي
		الأحرار	٨	٩٩/١١/٢٢	ماري يعلوب
		الأحرار	٩	٩٩/١١/٢٢	نوافذ خضراء
		الأحرار	١٠	٩٩/١١/٢٢	متاعب الناس .. من التلوث
		الأحرار	١١	٩٩/١١/٢٢	انتصارات الميدان والدراخيل
		الأحرار	١٢	٩٩/١١/٢٢	التعاون مخلوق بين جهاز البيئة والمؤسسات العلمية ومراكز البحوث I
		الأحرار	١٣	٩٩/١١/٢٢	أحمد مهدي
		الأحرار	١٤	٩٩/١١/٢٢	زغم بحر كفر موبس للحفاظ على البيئة بالقليوبية
		الأحرار	١٥	٩٩/١١/٢٢	براءة قش الأرض .. واتهام التلوث البيئي
		الأحرار المسائي	١٦	٩٩/١١/٢٢	علي النوبشي



مجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
		محكمة الطبيعة تدبر كل الوزارات المسئولة عن سلامة الدخان	الاعتراف
٩٩/١١/٢٢	١٥	توزي عبد الحليم	التاريخ
		عشرات الآلاف من النقابيين وحماة البيئة في سبيل تنظيم مظاهرات ضد منظمة التجارة العالمية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٦	الاعتراف	رقم الصفحة
		أهراض العاصمة - مشكلة لها حل	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٧	الاعتراف	التاريخ
		مناقشة المشكلات البيئية للمدن السياحية العربية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٨	الاعتراف	رقم الصفحة
		التمهيد الاجتماعية وشبابا العشوائيات	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	١٩	الاعتراف	التاريخ
		عزيرة علي عبد الرزاق	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	٢١	الوقت	رقم الصفحة
		عودة السباحة السوداء	الاعتراف
٩٩/١١/٢٣	٢٥	الاعتراف	التاريخ
		غار القمامة مرة أخرى	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٢٨	الاعتراف المسائي	رقم الصفحة
		الحظوظ والتلوث البيئية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٠	الاعتراف	التاريخ
		المعرض والمؤتمر الدولي لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٢	الاعتراف	رقم الصفحة
		مباراة لحماية البيئة	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٣	الاعتراف	التاريخ
		رئيس مجلس الوزراء يفتتح اليوم المؤتمر الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٤	الاعتراف	رقم الصفحة
		حقل دامي الغارات الطبيعية	الاعتراف
٩٩/١١/٢٤	٣٦	الوقت	التاريخ
		كارثة بيئية تهدد مينا الاسكندرية	الوقت
٩٩/١١/٢٤	٣٨	الوقت	رقم الصفحة
		شركات الاسمنت .. تخدمت بتوزيع قاذور	الجمهورية
٩٩/١١/٢٤	٣٨	الجمهورية	التاريخ



مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		النضالات القذوة .. تفتتح عمالنا	الوفد	٣٩	٩٩/١١/٢٤
		ليبثين ياسين			
		الخطافة الكاملة هي التحدي	الاعلام	٤٤	٩٩/١١/٢٤
		وايه يدخل شوية زمان ؟	الاعلام	٤٥	٩٩/١١/٢٤
		سعيد اسماعيل			
		مؤتمر علمي في المنصورة يدعو لانشاء مركز للورصد البيئي	اخر ساعة	٤٧	٩٩/١١/٢٤
		تكنولوجيا حماية البيئة في مؤتمر بالقاهرة	اخر ساعة	٤٨	٩٩/١١/٢٤
		ضرورة اشراك المواطن المصري في انتخاب البيئة	الاعلام	٤٩	٩٩/١١/٢٥
		سالي وثاني			
		سوق العبور .. اصبح مقلب قمامة	الاعلام	٥٠	٩٩/١١/٢٥
		صفاء لوثر			
		البيئة .. والنهضة الاجتماعية	الاعلام	٥٢	٩٩/١١/٢٥
		مشاركة النظم الفاس في النهوض بالبيئة	روز اليوسف	٥٣	٩٩/١١/٢٦
		الفت سمح			
		تحديث خطة العمل البيئي بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة	الاعلام	٥٤	٩٩/١١/٢٦
		سالي وثاني			
		خطر استخدام المازوت والفحم بورش القاهرة	الاعلام	٥٥	٩٩/١١/٢٦
		عهد الماضي تمام			
		القاهرة .. تلتحق ١	الاعلام	٥٦	٩٩/١١/٢٧
		بشهر المدل			
		الطبيب المهاجرة .. تحت الحماية	المجاز اليوم	٥٩	٩٩/١١/٢٧
		أحمد السرساوي			
		غرامات قذورية .. للمتسجعين في تلوث الهواء	الجمهورية	٦١	٩٩/١١/٢٧
		سوزان زكي			



مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
العنوان المؤلف				
التوبيس بالطلاقة الكهربائية وغرامة فورية للملوثين لاني قزاق		الأرقام	٦٢	٩٩/١١/٢٧
الديدان الضخامية النيماتودا وتأثيرها على المعاصيل الزراعية الأرقام		الأرقام	٦٣	٩٩/١١/٢٧
استخدام مواد بديلة لمعالجة التربة المالحة للزراعة الأرقام		الأرقام	٦٤	٩٩/١١/٢٨
وفد فلسطيني وبريطاني يزور مشروعات البينة والانتار بسوهاج محمد مطاوع علام		الأرقام	٦٥	٩٩/١١/٢٨
قوية الرئيس قدمت دعوة حضارية .. للحفاظ على المياه اسكندر أحمد		المساء	٦٦	٩٩/١١/٢٨
حلول عاجلة لمشكلات البينة .. حفاظا على صحة المواطنين الجمهورية		الجمهورية	٦٩	٩٩/١١/٢٨
أطلاق ١٧ مقرا تم استبعادها في مرسى مطروح وجدى رياض		الأرقام	٧٠	٩٩/١١/٢٩
ضبط ١٧ مقرا بمطروح أ الأرقام		الأرقام	٧١	٩٩/١١/٢٩
قضية وراي ماجدة مطاوي		الانتبار	٧٢	٩٩/١١/٢٩
عن ثقب الباب كمال زهيرى		الجمهورية	٧٣	٩٩/١١/٢٩
مبحثا لتوسيد الاستهلاك .. وحماية المصادر من التلوث عصام الشيب		الجمهورية	٧٤	٩٩/١١/٢٩
تشغيل وحدة التخلص من النفايات الآجلة في مستشفى أحمد ماهر التعليمي الأرقام		الأرقام	٧٥	٩٩/١١/٢٩
سيرة .. مطروح .. وسيلاء رائد		الأرقام	٧٦	٩٩/١١/٢٩
الاستراتيجية الشاملة لمكافحة من القمامة .. متى توى الدور ؟ مازى يعقوب		الأرقام	٧٨	٩٩/١١/٢٩





مجلد رقم : ٩	النبذة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	المصدر	التاريخ	
٧٩	الأحرار	٩٩/١١/٣٠	مضام السميت لم توفق اوضاعا مع قانون البينة حسام سليمان
٨٤	الأهرام	٩٩/١١/٣٠	توفير الطاقة للمستقبل من أجل بيئة أفضل
٨٥	الأهرام	٩٩/١١/٣٠	ملحة أوروبية لدراسة الاستفادة من المخلوقات الصلبة مايسة السكاوي
٨٦	الأهرام	٩٩/١١/٣٠	٦٠ سيارة لرفع السلامة من مدن القلوبية بتكاليف ١٠ ملايين جنيه أبو سريح امام
٨٧	الأهرام	٩٩/١١/٣٠	الأمير طلال يكرم ٩٠ طفلة من الفائزين في مسابقة الطفل والبيئة بعد غد بالقاهرة ماجدة مهنا
٨٨	الأهرام	٩٩/١٢/٠١	زخمة في القضاء مفيد السمك
٨٩	الحزب ساحة	٩٩/١٢/٠١	مضام السميت الملوثة للبيئة امام النيابة عبد المحسن الخرماني
٩٠	الأهرام	٩٩/١٢/٠٣	مؤتمر أبحاث وضع حلول مبتكرة لإدارة المخلوقات الصلبة سالي وفاني
٩١	الأخبار	٩٩/١٢/٠٣	أخلاق ١٦٠ مكمورة للتمتع بعمل بدون ترخيص أحمد عبد الكريم
٩٢	الأهرام	٩٩/١٢/٠٤	البيئة والداخلية تتعاونان للحفاظ على البيئة
٩٣	الأهرام	٩٩/١٢/٠٤	جائزة أفضل خدمة استشارية بريطانية للعمل البيئي في مصر
٩٤	الأهرام المسائي	٩٩/١٢/٠٥	مدائق الملائكة بشير اسماعيل
٩٦	المساء	٩٩/١٢/٠٦	قضايا البيئة متشابهة .. ومصر حريصة على دعم المشاركة
٩٨	المساء	٩٩/١٢/٠٦	منشأة ناصر .. تؤدع الحرائق



مجلد رقم : ٩	البيلة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٩	٩٩/١٢/٠٦	الأخبار	توعية رواد المساجد خلال شهر رمضان شام المعجمي
١٠٠	٩٩/١٢/٠٦	الجمهورية	٣٠٦٣ مخالفات بتهمة بالقاهرة الكبرى
١٠١	٩٩/١٢/٠٦	المساء	استراتيجية القضاء على المخالفات الصلبة
١٠٣	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	الرسد الذاتي داخل المصانع .. هل يسهم في تحسين البيئة ؟ فوزي عبد الطليم
١٠٣	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	نواخذ خضراء
١٠٤	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	متاعب الناس .. من التلوث
١٠٥	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	البيئة الهشة في صحارى مصر تتعرض للقضاء واسد
١٠٦	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	زقزوق : الحفاظ على البيئة جزء من عقيدة المسلم
١٠٧	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	مراكز لانتاج النظيف .. وقوش ميسر لمكافحة التلوث انعام ابو ائنيه
١٠٨	٩٩/١٢/٠٦	الأهرام	تخاون يصرى - المادي في مجالات حماية البيئة والصناعة عبد الناصر عارف
١٠٩	٩٩/١٢/٠٦	المساء	تسمية علاقات دول شمال وجنوب البحر المتوسط في مجالات ادارة المخلفات الصلبة
١١٠	٩٩/١٢/٠٦	المساء	قرن متطور يحمل بالغاز والجاز الابيض .. الانتاج النواخير
١١١	٩٩/١٢/٠٦	المساء	وادي الريان .. يستقبل الطيور المهاجرة
١١٣	٩٩/١٢/٠٦	المساء	مواجهة تلوث البحيرات في مؤتمر بأسوان



العنوان المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم : ٩ البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)			
شعائرية وعوف فايد	المساء	١١٣	٩٩/١٢/٠٦
نصف مليون جنيه لمكافحة التدخين بين الشباب	الأهرام	١١٤	٩٩/١٢/٠٧
خدمة زمامية صديقة للبيئة بدار الأوبرا	الأهرام	١١٥	٩٩/١٢/٠٧
خطة توعية للقضاء على سحابة الدخان في سماء القاهرة	الأهرام	١١٦	٩٩/١٢/٠٧
قوجة التجميل في مدنتنا عادل أبو زهرة	الأهرام	١١٧	٩٩/١٢/٠٧
تلوث الهواء بالدخان فوق القاهرة خطر على حياة السكان عبد الجواد علي	الأهرام	١١٩	٩٩/١٢/٠٧
معمبات .. تتسعها الحماية حسن رجب	الأخبار	١٢٣	٩٩/١٢/٠٧
"السحابة السوداء" في مجلس الشعب نخبة المفلتات	الجمهورية	١٢٤	٩٩/١٢/٠٧
المفلتات ثروة لابد من استغلالها بأسلوب علمي	الأخبار	١٢٨	٩٩/١٢/٠٧
مجلس الشعب يخلن هراة " قش الارز من سحابة الدخان الوفد		١٢٩	٩٩/١٢/٠٧
اشرار القمام الفاس في مواجهة مشكلة المفلتات الصلبة	الأهرام	١٣١	٩٩/١٢/٠٧
اليوم : اجتماع الفرعية للتوعية والبيئة المبهتة عن المشاركة المصرية - الأمريكية ابناس نور	الأهرام	١٣٢	٩٩/١٢/٠٨
الموايل الوبية وهرق القمامة وعوامم السجارات والمطعم ... وراء القاهرة الوفد		١٣٣	٩٩/١٢/٠٨
هذا أضلهم بهزوة لتلويث القاهرة الكبرى أحمد بكير	الوفد	١٣٤	٩٩/١٢/٠٩



مجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
	التفسير العلمي للسمات السوداء	الجمهورية	١٣٨	٩٩/١٢/٠٩	عبد الوهاب عدس
	تلاغ للبيئة ضد مصنع بالحوامدية لمعالجة قانون البيئة	الأهرام	١٣٩	٩٩/١٢/٠٩	
	توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم جهود حماية البيئة	الأهرام	١٤٠	٩٩/١٢/٠٩	
	وزير البيئة تلاغ النجاسة العامة ضد مخالفات	الأهرام	١٤١	٩٩/١٢/٠٩	سائق وثاني
	توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم السياسات التي تتبناها مصر	الأهرام	١٤٢	٩٩/١٢/٠٩	إيلاس
	ملحة أمريكية للحفاظ على البيئة المصرية	الأخبار	١٤٣	٩٩/١٢/٠٩	
	٤٠ مليون دولار لحماية البيئة دولار لحماية البيئة المصرية	الجمهورية	١٤٤	٩٩/١٢/٠٩	
	رمضان والمال	النساء	١٤٥	٩٩/١٢/٠٩	عبد المليم المسلموني
	أحلام ٣٠٠٠ كسر حصار التلوث ... إعلان القاهرة	الشعب	١٤٦	٩٩/١٢/١٠	
	سعال مستمر أوزيرة البيئة	الأخبار	١٤٩	٩٩/١٢/١٠	
	إغلاق المسابك الملوثة للماء وإزالة المنشأ منها على أراض زراعية	الأهرام	١٥٠	٩٩/١٢/١٠	
	أغلق ٣ مسابك للزهر وضغط أرض لحرق الكائنات الاحيائية	الأخبار	١٥١	٩٩/١٢/١٠	محمد عبد القنصود
	أغلق ٣ مسابك للزهر بحلول ... إزالته	الجمهورية	١٥٢	٩٩/١٢/١٠	
	أبلة جديدة لتحسين الأوضاع البيئية بمصر	الأهرام المسائي	١٥٣	٩٩/١٢/١٠	





المجلد رقم : ٩	البيئة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
نظرة : تدمية خضراء		الأيام	١٥٤	٩٩/١٣/١٠
تقارير بيئية تحذر من تحول البحر المتوسط		الوقت	١٥٥	٩٩/١٣/١٠
دراسة حديثة تحذر من زيادة التلوث		الأحرار	١٥٦	٩٩/١٣/١٠
٧ مبادئ رئيسية لمواجهة التلوث والحفاظ على البيئة		الأهرام المسائي	١٥٧	٩٩/١٣/١٠
لجنة برلمانية تطالب بحماية الدليل من ثلوث البواخر السياحية		الوقت	١٥٨	٩٩/١٣/١١
حل مشكلة القمامة تحت الأرض ١		أخبار اليوم	١٥٩	٩٩/١٣/١١
خبراء الأرصاد العرب يذنبون تأثير المنيبر		أخبار اليوم	١٦٠	٩٩/١٣/١١
مغربي يفوز بجائزة البيئة الغربية		أخبار اليوم	١٦١	٩٩/١٣/١١
كلوز ... تخدعها الحكومة ١		الوقت	١٦٢	٩٩/١٣/١١
تعاون مصر دول لحماية البيئة من تلوث محطات الكهرباء		الأهرام	١٦٦	٩٩/١٣/١١
زغلت السمابة وبقي شبحها ١		أخبار اليوم	١٦٧	٩٩/١٣/١١
زيادة تركيز الملوثات بسمااء العاصمة وراء الظاهرة		الأهرام	١٦٩	٩٩/١٣/١٣
الشمس ... أغلى ثروة		الجمهورية	١٧٠	٩٩/١٣/١٣
فازوق عبد العزيز		الجمهورية	١٧٣	٩٩/١٣/١٣
وزيرة البيئة تحاصر مصادر التلوث		الجمهورية		



مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
		أربعة آلاف فدان للاستصلاح الزراعي	الجمهورية	١٧٣	٩٩/١٢/١٢
		نادية مكرم عبيد : في مصنع الإنتاج سعاد عضوي من المنتجات	الجمهورية	١٧٤	٩٩/١٢/١٢
		غيباب التلخيص وتضارب القرارات	الجمهورية	١٧٥	٩٩/١٢/١٢
		في ظل العولمة ... الأولوية للاستثمارات التكنولوجية البينية	الأهرام	١٧٦	٩٩/١٢/١٣
		عوامل خارجية وراء سحابة الدخان في سماء القاهرة	الأسبوع	١٧٨	٩٩/١٢/١٣
		الدخان ... ما زال يلوذ الجو	الأهرام	١٧٩	٩٩/١٢/١٣
		من ثقب الباب	الجمهورية	١٨٠	٩٩/١٢/١٣
		كامل زهير			
		بيليان الأخلاق	الأهرام	١٨١	٩٩/١٢/١٣
		تؤتمر دولي على ساحل المتوسط لحماية السكك البحرية	الأهرام	١٨٢	٩٩/١٢/١٣
		غدي جندوب ترسانة التشريعات البينية القائمة	الأهرام	١٨٣	٩٩/١٢/١٣
		أحمد مهدي			
		بعون زعل	الأهرام	١٨٤	٩٩/١٢/١٣
		تشغيل أول أتوبيس يحمل بالكهرباء الشمر المتبل	الأهرام	١٨٥	٩٩/١٢/١٣
		سالي وفاتي			
		البينة أمانة	الأهرام	١٨٦	٩٩/١٢/١٣
		شواهد لتطبيق قانون البينة في بورسعيد	الأهرام المسائي	١٨٧	٩٩/١٢/١٣



مجلد رقم : ٩	البينة ١٩٩٩ (المجلد التاسع)	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ	العنوان المؤلف
		الأخبار	١٨٩	٩٩/١٢/١٤	بدء الأعمال التنفيذية لحماية ساحل وشبه بتكالفة ٤٠ مليون جنيه
		الأخبار	١٩٠	٩٩/١٢/١٤	شحاتة : إجراءات فورية ضد الأنشطة الملوثة للبيئة
		الأخبار	١٩١	٩٩/١٢/١٤	الأجالي مستعدون للتطوير ولكن ساعدونا
		المساء	١٩٣	٩٩/١٢/١٥	غرامات فورية ... وسحب الرخصة ٦٠ يوما للمخالفين
		الأخبار	١٩٤	٩٩/١٢/١٥	تحديد احتجاجات القمامات لمواجهة ظاهرة التفجيرات المماخضة
		الأخبار	١٩٥	٩٩/١٢/١٥	سالي وثاني كعش القداء
		الجمهورية	١٩٧	٩٩/١٢/١٦	النجم الشوكي يعزب في " أبو دهب " و " عرق مالك " و " اسال " و " مرسى علم "
		الأخبار	١٩٨	٩٩/١٢/١٦	مركز الأرض يحذر من امتداد السحابة السوداء للمناطق
		الجمهورية	١٩٩	٩٩/١٢/١٦	عالم ... رسالته مكافحة السحابة السوداء
		الجمهورية			أيمن وشدي





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

## عوادمه عشرة أضعاف السيارة مركة وزيرة البيئة مع الدراجات البخارية !!

فبراير ١٩٩٩ كان الهدف هو تحديد أسباب القتل  
لواجهة القاهرة التتبع من الموتوسيكلات وكانت ادم  
التوصيات وضع معايير انبعاثات الموتوسيكلات الجديدة  
سواء كانت مستوردة أو مصنعة محليا بحيث يراعى في  
شعاع انشعاش للثلاث الحدود المكونة قبل السماح  
بإستخدامها أما الموتوسيكلات الموجودة حاليا في  
الخدمة فقد ظهر عدم وجود أي بيانات عن مستويات  
الانبعاثات حتى يمكن وضع المعايير اللازمة لهذه النوعية  
والتي يمكن اختيارها وضبط الخلف منها وفي  
ذلك قام مشروع تصديق مواد القاهرة منذ شهر يناير  
للمنبرع بأجراء دراسة خاصة للخصائص الأكثر من ٢٠٠٠  
مركبة من الموتوسيكلات للوقوف على مشاكل تلك  
الانبعاثات تمهيدا لإقتراح حلول لتلك المشكلة التي تكلف  
مستلح السكان وتسبب تلوث الهواء، وأصبحت وضيف  
د. سمير لالينا

- وحيداً يستدل القول أن في محافظة القاهرة  
وحدفا بحرى ٩٩ ألفا موتوسيكل والجيزة ٤١ ألف  
موتوسيكل والقاهرة ٢٢ ألف حسب إحصائيات ٩٨  
والمشكلة في الدوام والانبعاثات تكمن في عطلين رئيسيين  
مما تركيز الدوام وكثافتها فمن ناحية التركيز نجد أن  
الموتوسيكل الثاني الأكثر انتشاراً منه في المتوسط  
حوالي ٧: ١ ألف جزء في المليون من الهيدروكربونات

وقد تصل إلى ٢٠ ألف جزء في المليون والقياس بكمية  
للسيارة نجد أن السيارة العادية تنقل من ١٠٠٠  
جزء في المليون أو كانت سيارة مفبوطة أوجهها ما  
تنقل من ١٠٠ جزء في المليون

تستخدم أحدث تقنيات الأجهزة في قياس  
العوادم من خلال أجهزة خاصة يتمسكها  
الهيدروكربونات وأكسيد الكربون وأخر خاص بالقياس  
المتنام «الخان» على المستوى العالي وتشير نتائج  
الدراسات التي أجريت في تاين على الموتوسيكلات  
الثلاثي إلى أن معدل الانبعاثات يصل إلى حوالي ١٠  
جرامات لكل كيلو متر من مسافة المسير من  
الهيدروكربونات وهي بمعدل عشرة أضعاف للحرك  
الرباعي أما الانبعاثات من الجسيمات فهي ٢٨  
جرام لكل كيلو متر وهي أيضا تعادل من خمسة إلى  
عشرة أضعاف للحرك الرباعي. وباستخدام هذه  
الأرقام لحساب المراتب في هوا القاهرة ويوضح أن  
الموتوسيكل يسير ١٢ ألف كيلو متر في السنة ويملك  
تكون كمية الانبعاثات حوالي ١١٠٠٠ طن سنوياً من  
الهيدروكربونات وحوالي ٧٠٠٠ طن سنوياً من  
الجسيمات تتساقط تنفوا إلى المراتب من مختلف  
المصادر التي أسهمت جميعها في التلوث السواء  
التي تخط سماء القاهرة لخير.

سمير يسير على عجلين مثل البوق تاركا وراءه أبحرة  
الخان السامة لكساد الصحة العامة. أكثر من ١٧٠  
موتوسيكل ولعائن هذا سفنزين كل شوارع مصر  
وبمراكبهم في تلك آلاف السيارات للتهلكة وإن كانت  
الأخيرة تسبب ١٠/١ ما تبه الموتوسيكلات من غازات  
سامة.

المشكلة خطيرة وتتلها على الصحة العامة لا حدود  
لها.

ومن هنا كانت سيارة القسيمة ندية مكرم عبيد ونوعية  
البيئة في ضرورة إيجاد حل عاجل لهذه المشكلة  
الخطيرة من خلال مشروع متكامل يوفد فريق التنفيذ له  
الدكتور أرفليم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز  
شئون البيئة لأن الحد من خطورة هذه الانبعاثات يجب  
أن يتم على أساس عملية سليمة ورؤساء مختة.

يقول د. سمير لالينا المشرف على برنامج اختيار  
عادم المركبات بجهاز شئون البيئة

أصحاب الموتوسيكلات يستخدمون أنواعا من الزيوت  
الخاصة بالمسارات ولا يستخدمونه علوة على عدم  
استخدام كميات مختة من الزيوت وهذا بالطبع يزيد من  
كمية العوادم والخان نظرا لخطورة ذلك فقد لامت  
نوعية البيئة توجهات بضرورة مواجهة هذا التلوث ومن  
هذا فادر بجهاز شئون البيئة بملفه ووزارة عمل في







المصدر: السماعة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ١٩٩٠ / ١١ / ٢٢ التاريخ

## ظلم بيوترة لإدارة الائتلاف الصلبة .. بالعبارة العربية

تشهد القاهرة يوم ٦ ديسمبر القادم ولادة ٣ أيام المؤتمر والمعرض الدولي حول إدارة المخططات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط الذي تنظمه الشبكة العربية للبيئة والتنمية ومكتب معلومات البحر المتوسط ومنظمة المدن العربية ويقعد تحت رعاية د. عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء.

عمل للجمعية الأممية العاملة في مجال حماية البيئة في مؤتمر ٢٠ سنوات قادمة لبحرية الطيور . وسيتقدم الاستعمارات كتيبات العلماء والبحرياء في هذا المجال لمواجهة المشاكل البيئية وتوضيح المشكلات الخطاطة شارك في الندوة الأستاذ ودي رياض وممدوح رياض وكيل وزارة الزراعة ودمحمجود أبوالمعتر وكيل أول وزارة الصحة ودمحمد حمزة مستشار وزارة البيئة على الجانب الآخر شهد اتحاد الصناعات المصرية ندوة عن الفرص المتاحة أكدت على أن صناعات للفرز والتصنيع تواجه مشاكل بيئية شديدة من الانقراضات للبيئة التي يطبقها المصنعين من المصانع طابقت الندوة بطبيعة خصائص الطيور في هذه الصناعات مع تحقيق التجهيز المصنوع للاداء البيئي لتحمسين الإنتاج . شارك في الندوة فراتك كبر مستشاري ممدوح التعريب والوعي البيئي ودمحمد الرامس استشار الكيمياء بالمرکز القومي للبحوث ودمحمس إبراهيم مدير الإدارة المركزية للمعلومات ببحر البيئة

أكد د. عماد على رئيس الاتحاد الاقوى للجمعيات البيئية أن المؤتمر يهدف إلى نشر حلول بيئية لإدارة المخططات الصلبة وكيفية استغلالها والاستفادة منها وتنسيق الشباب في المشروعات القائمة عليها مع ابتكار أساليب جديدة لتحويل هذه المشروعات الخاسر أن المؤتمر يهدف أيضاً إلى تنمية علاقات دول الجنوب بعضها مع بعض كخط موزع لعلاقاتها مع دول الشمال علاقة على بحث أساليب الحد من تلوث البحار بالمخلفات . أوضح د. عماد على أن المؤتمر تشارك فيه المنظمات الحكومية وغير الحكومية للخدمة واتساع إدارة المخططات والقضاء الجفاف والاستثمار والخدش في هذا المجال والصناعات الاقتصادية والتشويق قارونية لأيجاد فرص عمل من خلال مشروعات ناجحة تهدف للوصول إلى بيئة نظيفة والمشروعات الدولية ومعمد البحوث العاملة في مجال إدارة المخططات الصلبة من ناحية أخرى أكد د. عماد على في ندوة للترويج الاستفادة من الصحابة بأنه تقرر البدء في إدارة خطا



د. عماد على





المصدر: الأهرام

للتشهر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

## □ البيئة على الإنترنت تظهير ترعة الريوطينية.. وأشياء أخرى!!

في الأسبوع الماضي بدأت صفحة البيئة في نشر عناوينها الإلكترونية على شبكة الإنترنت وبعد صدور عدد من المراسلات بساعات قليلة، بدأت رسائل الزوار تُلغذ طريقها إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بـ"البيئة والأمرام"، ملانة بتلك الجداول والطرق الريوطينية الممتدة التي كانت تدرجها التواصل بين ألسنة وتاريخها، وأصبح الملائمة بينا وبين قرأتنا لأشياء... أكثر أرباً ومحبية بشغل الإلكترونيات.

□ كانت أولى الرسائل من القرية سمير أبو النجا.. والذي فلتت مسطور رسالته أبتى مألوفة بإحدى المدارس الثانوية الأجنبية، وقد طلب منها أعداد تقرير حول "البيئة والسياحة"، وجاءه إرشاداً إلى كيفية الحصول على المعلومات المطلوبة عبر الإنترنت، وقد أرسلنا للقرية بفضل المتعاون للقرية.

□ رسالة أخرى من القرية حمدي فتحي، تولى مسطورها: "دوائر ترعة الريوطينية، وخاصة في الجزء الذي يربطها من الهرم وإسماعيل، فكرة جيدة تسببت فيها وزارة الأشغال العامة، ذلك أن عمليات تطوير ترعة الريوطينية بواسطة أجهزة الوزارة على مختلفها بجوار الترعة على الطريق دون أن يفتقر إلى احترام المواطنين وعلماء بعد عام، تحولت الكرام الفيت إلى حقل متصل بتشرق الرقعة القروية والأمرام، وفي بعض الجهات الطريق... سمحت القنصليات تدمر الأماكن للخدمة.

أردت أن أكون تدمر أجهزة الوزارة للمياه المختلفة، فما فقه بمرمره للفتن: ٤ لسنة ١٩٩٤، ويوسع المستأجر تحت مظلة الفتن ومن حكم لإلغاء فرع جهاز شئون البيئة للقاهرة الكبرى.





المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٨/٨/٢٢

## في ندوة إدارة المخلفات الصلبة وكيفية معالجة النفايات

### الجهود الأهلية والقطاع الخاص شركاء في حماية البيئة

خطا لكيفية الوصول إلى المناطق السكنية

- إقامة محطات وسيطة لتجميع هذه النفايات بصفة مؤقتة وتحديد البنية في هذه المحطات وقد تكون يوما أو أسبوعيا ولا تزيد على شهر

- يمكن أن يتم تدوير بعض النفايات منها في هذه المحطات.

- تطبيق المنتج وكيفية تسويق أو استخدامه بطريقة جيدة

- اما المرحلة الثانية فتعتمد في المداين. وهذه المرحلة تتطلب مجموعة من الإجراءات لحماية البيئة الطبيعية تتمثل في حماية مياه الأنهار والمياه الجوفية والهواء من تلوثها الناتج عن هذه النفايات.

- التخلص من النفايات الخطرة بالتفصيل لجيد عند اختيار الموقع.

- اختيار موقع لا يتلوث تكلفة عالية عن الأضرار.

- سهولة السيطرة عليها خاصة في حالات الحرائق ذاتية

- الابتعاد الكامل عن أي كتلة سكنية.

- أن تتم دراسة الموقع بحيث لا تفل

معالجته عن ٢٠٠ عام.

- وقال د. فليبي أن الاستثمار في النفايات يعتبر خطوة مبررة لرجال الأعمال كما في كثير من مدن العالم

تكون مشاركة رجال الأعمال ضرورية من أجل تطوير المدن للتكسيري ونقل واستغلال النفايات الصلبة كما حدث في هولندا وفرنسا والمجر.

رئيس قسم الهندسة بولسنة ويسكويسون في أن النفايات في العالم تتزايد نتيجة الزيادة السكانية وإتساع الاستهلاك وبالتالي فهي تحتاج لمطبات الدفن وإلى كثير من الاستثمارات كما أن هناك بعض النفايات انتاجية عن عمليات الإعمار والبناء تحتاج إلى حيز ومساحة كبير بالإضافة إلى أن هناك نفايات لا تتحلل كما أن الآثار السلبية لعمليات الحرق خطيرة ولا تقتصر على الوقت الحاضر ولكن تنعكس منها الفوارق وتلوث الهواء وتلوث ذلك على البيئة الحيوي

كما أشار إلى أن عمليات بناء المدن الصناعية يجب أن تقيم على أسس علمية وإعداد خريطة لها بحيث لا تتصلب إلى المياه الجوفية لتلوثها وتسرّب. مثالا على ذلك في الولايات المتحدة الأمريكية من ثوبت لباد الحرفية نتيجة دفن النفايات مما تسبب في حدوث مشكلة بيئية كبرى ولهذا يجب أن يتم ذلك من خلال استمرارية في الهندسة للعالم خاصة أن تجميع النفايات تعتبر عملية صناعية في المقام الأول مادام هناك اهتمام من قبله الصناعية فإن عمليات تجميع النفايات مستجد متى لدى المستويين.

وقال د. فليبي أن تنمية جمع النفايات من مدينة كبرى مثل القاهرة تعتبر تحديا كبيرا كما أن كيفية إزالة النفايات القديمة تتطلب عدة خطوات كإزالة النفايات الموروثة والقاهرة كخاصة كبرى من ممتلكات السكان ومن هذه الخطوات:

- دراسة وتحديد حجم النفايات ووضع

الجهود الأهلية في القطاع الخاص ضرورية في دعم البرامج الاستراتيجية التي تسمى الحكومة لترجمتها إلى مبروعات ذات عائد اقتصادي

هذه الدعوة أطلقها المهندس إسماعيل عثمان رئيس جمعية مؤسسات الأعمال الحفاظ على البيئة مؤكدا على ضرورة التعامل مع مشكلة النفايات الصلبة وإمادتها تدويرها وإعادة الدفن الصحي الحفاظ على البيئة.

بالدفع في افتتاح ندوة إدارة للمخلفات الصلبة وكيفية معالجة النفايات دعا من الحرق وتلوث الهواء والتي لاقتها جمعية رجال الأعمال وشركاء فيها العديد من الخبراء ورجال الأعمال.

والجمعية الأهلية لإنتاجها محافظ القاهرة الذي طالب القطاع الخاص والأهلي باتخاذ دور إيجابي في تدوير النفايات وتنمية العشوائيات التي تجمعت بالقاهرة والتي تبلغ نحو ١٢ موقعا مد أن تمت تلبية وتخطيط ١٦ موقعا التي تتلصق

استثمارات كبيرة كما أشار إلى أن بالقاهرة ١٤ موقعا للنفايات الصلبة تدار من خلال عقد واحد ومقابل واحد ويشكل بذلك مطلب تحقيق وطره وجهات متخصصة. مؤكدا د. محمد منصور

رئيس مجلس إدارة الشركة التجارية الأمريكية المصرية إلى أنه يجب بنا أن تبدأ في هذه القضية من حيث انتهى الآخرين كما يتم علينا اتخاذ خطوات إيجابية وعملية في كل قسم الحكومي للتعامل مع النفايات وأشار د. فليبي لأهمية





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### ميران رجل

موانعات عديدة لمصانع استثمارية متوقعة في  
جهاز شئون البيئة بسبب بطء اجراءات تراسيات  
الأثر البيئي، اللجان تتكبد في الدراسة، وتبقى قبل  
انتهاء مدة السنتين يوماً بعدم مطابقة المواصفات  
لتحصيل اللجان على ٦٠ يوماً أخرى، هناك ١٢  
مصنعاً في العاشر ينتفرون الكوالفة منذ شهوراً  
الرجل الأخضر







العدد: ١٤٩٩/١١/٢٢

للتبشير والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١١/٢٢

### الحقائق.. بدلا من مرتفعات القمامة

عاجزت الوزيرة نادية مكرم عبيد مكتبها في المعادي ونهضت قبل المغرب إلى منطقة زئين في غياهب يولاتي النحرور. تبارك وتشكر المحافظ أبو الفيل في أول عمل تنفيذي له بالمحافظة، حيث رفع خمسة آلاف طن قمامة لملئ مرتفعات زئين الشهيرة، إلى غير رجعة وغرس حديقة بدلا من القمامة.

كانت سعادة أهل زئين لا توصف وانطلقت الزغاريد من فوق أسطح المنازل فرحاً بالخضرة ووداعاً للقمامة. أمام المحافظ ١٤ موقعاً بئر آلة قمامة الجيزة. لتكون أول محافظة خالية من القمامة التاريخية!!





المصدر: النشوة

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



جانب من إجتماع الإعلام للمشاركة في دعم الخطة الوطنية للعمل البيئي

## قطاعات المجتمع المصري تشارك في صياغة ودعم الخطة الوطنية للعمل البيئي

من أجل مواجهة حاسمة وفعالة لقضايا البيئة في مصر دعت وزارة البيئة قطاعات المجتمع بكل فئاته إلى الاسهام في ايجاد خطة وطنية للعمل البيئي تنطلق نحو التنمية الشاملة والمتواصلة مع الحفاظ على الموارد الطبيعية والتراث الثقافي في الوقت نفسه. ومرويا بالتخبط على المشكلات البيئية المتراكمة والطارئة بشكل مخطط ومبرور علميا .. والدعوة تهدف إلى حصر الأفكار والجهود الناجمة من أحاسيس واحتياجات المواطنين افرادا وجماعات بما يشع مسئولية التنفيذ واستمرار الخطة مسئولية مشتركة تخرج بالمواطن من مجرد متلقي للخدمة إلى عضو فاعل ومنفذ .. بحيث تصبح المشاركة من اولويات العمل البيئي في مصر .. وعليه تتحدد مجموعة من البرامج والمشروعات المطلوبة لمواجهة التحديات البيئية .. بحيث يتم ذلك من خلال مجموعات العمل واللقاءات الاستشارية والمناقشات التي تؤدي إلى مخلات آتية وتخطيطية تساعد على تحديث وتنفيذ الخطة ..

الطام للناس والمستثمرين .. والأعلام كما تهدف لجنة السياسات في منح الدعم السياسي الضروري لتوجيه الاستراتيجية البيئية .. بالإضافة إلى منح الدعاية والترويجيات سياسية للبرامج التنموية والبيئية في المافظات والتجريبية ..

التنمية بما لا يتعارض مع حماية البيئة .. ولكي يهي المواطن كيف قدر الخطة البيئية لحماية البيئة فإن جهاز شئون البيئة يعتبر هو الهيئة المسئولة عن التنفيذ .. كما أنه من مهام الجهاز تكوين لجنة السياسات التي تشمل ممثلي المافظات والجمعيات الأهلية مثل

كما أنه يتم في مصر لأول مرة معالجة ايجاد إطار دائم للحفاظ على الموارد الطبيعية من خلال تأسيس الوات التشاور لتخطيط العمل البيئي .. مع بناء ودعم فدرات الأطراف المعنية بالعمل البيئي وتمتية الموارد لتنفيذ مآتمخه الخطة من برامج ومشروعات وتنفيذ البرامج





المصدر: الأخصار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

وتتضمن لجنة السياسات مراقبة خطوات المشروع والتأكد من وجود تنسيق مناسب بين المشروع والمؤسسات إلى جهاز شئون البيئة وتتضمن الخطوة لجنة للتوجيه تتكون من ممثلي الحكومة المصرية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ويكون دورها الرئيسي مراقبة تنفيذ النشاطات المختلفة للمشروع والتأكد من تحرير كل التدخلات التي ستؤدي بدورها إلى تكوين نتائج ناجحة للمشروع ولهذا تنظم وزارة الدولة وجهاز شئون البيئة لقاء علميا يضم الخبراء والمختصين وممثلي الشركات من مختلف دول العالم يمثل المؤتمر الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ويصاحبه معرض متخصص للاستفادة من خبرات الدول التي سيقام في هذا المجال بعد غد الثلاثاء في شبراخيت ومناقشة نظم الإدارة والتكنولوجيا الحديثة والحلول العلمية في مجالات البيئة .. كما يهدف إلى تشجيع فرص الاستثمار والانتاج المحلي وإقامة المشروعات المشتركة في مجال الخدمات والتكنولوجيا البيئية. يشارك فيه وفد من العديد من الدول الصناعية والنامية يمثلين من القطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المدني .. حيث سيتم مناقشة أهم القضايا المطروحة على الساحة الدولية والاقتصادية حاليا مثل التنمية المستدامة والمشاركة، والتجارة والبيئة والتضيق المشترك وغيرها ..

ماري يعقوب





المضار: الأضرار

التاريخ: ١٤٩٩/١١/٢٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فہ افذہ خضراء

● لجنة البيئة بمحافظة القافرة تجتمع مساء الغد، برئاسة عصام عاشور، لبحث خطة عمل اللجنة للعام المقبل، والقبالة تصدر قائمة الموضوعات

● التلوث وأثره على أمراض الكلى في الأطفال، هو عنوان الندوة التي يديرها د. رمزي البارودي، استاذ طب الاطفال بجامعة القاهرة، ورئيس جمعية طب وزراعة الكلى في الاطفال بالقاهرة، ووجدي رياض، مدير شؤون البيئة بالاعوام، هو

أعضاء اللجنة المناقشة كل جوانب  
المشكلة، اللجنة تعقد في فبراير القادم.

● «مراجعة ونظافة أسطح وشوارع  
المساكن وتحويلها إلى حدائق وأسطح  
خضراء» هو مشروع د. إبراهيم  
كيلاوي، مسئول جمعية الحفاظ على  
البيئة بالشرقية، واستاذ البيئة،  
ومستشارها بجامعة الزقازيق، المشروع  
قام على إزالة المخلفات، فحرس عمل  
الشباب، الأتقاء، باليد، للعام

● جمعية حماية البيئة من التلوث  
الضرب اجتماعاتها من توصيات مائة  
خاصة بالقمامة، أغلبها يؤخذ به الآن  
في اللجان الإدارية والمجلس الثاني  
تشكلت أجراً بعد ظهور معاد الخلف  
الأمور، لعل من أهم التوصيات، إنه لا  
يدل على جميع القمامة من باب الخلف.  
ويضطر ويضطر إلى أن يكون حضر  
ورشة العمل، أحدى عشرة هيئة من  
معنى الجمعيات والبيئة رابطة جمعي  
القمامة.

● تحت رعاية د. عاقل محمد رئيس الوزراء، عقد للفرع والمؤتمر الدولي الثاني نظمت الإدارة والاقتصاديات من ٢٤ إلى ٢٦ أيار، عقد على هامش المؤتمر والفرع ثروت ورش عمل متخصصة في تحديث نظم العمل البشري، الشراكة مع القطاع الخاص، فرص الاستثمار، تغير نماذج العمل البشري ونقل التكنولوجيا، الجمعيات الأهلية، مرشح بذلك محمد محمود المستشار الاعلامي لوزارة البيئة يفتتح المؤتمر السابعة نادية مكرم مدير ويزيرة البيئة.

● مع البترول والبيئة: يفتقد مركز التعاون الأوربي العربي ومؤسس العلميين الدوليين، وهندسة البترول والتخزين، جامعة قناة السويس، المؤتمر الدولي الثالث في ٤ ديسمبر القادم، وادة ثلاثة أيام، صرح الكيمياء سلمي الجندى سكرتير عام للمؤتمر.

● مؤسسة حماية الطيور الدولية.  
إحدى المنظمات الراعية للطيور  
منظمة تعمل على إحياء  
الطيور المهددة بالانقراض  
والتي تأسست في سنة 1906  
بهدف حماية الطيور  
والتي أصبحت الآن  
تحتضن 100 فرع في  
120 دولة.

[illegible]







المصدر: الشهراء

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## متاعب الناس .. من التلوث

● الموقف الجديد لمسيارات الفسورج وأوتوبيصات الأتافيم، بالاسكندرية تتجمع فيه كل مظاهر التلوث المذاتني لوجود باعة الأغذية والمأكولات والمشروبات غير الصحية، وكل هذا يفرز مخلفات يومية أين الرقابة؟

عنهم: عبد السلام اسماعيل  
● سكان شارع الشهداء حسين البلتاجي من شارع حسين بك (فيلكس سابقا) بالحسنية والمتصورة يشكون من دخان وضوضاء العرب البلدية الذي تم اثنائه تمت أمدى للممارات السكنية اعينونا من التلوث

● أهالي قرية البليدة - مركز القباط - الجيزة يشكون من دخان عشرة مصانع طوبر، حيث تحولت منازلهم وملابسهم إلى اللون الاسود.

● يمنع قانون البيئة الضوضاء ويمنع قانون المرور استعمال المنطوق المصغراوي داخل المدن والتجمعات السكنية، ولكن مناطق التوبيس ركاب مصر للتيوتول رقم ٨٢٧٢١ (قطاع حام) يمر على العكس.. هل يعقل ذلك؟

توقعات

● أهالي قرية (ريش الصيحر) مركز المتصورة يشكون من مخلفات النفايات والرمال بمخول القرية من الطريق السوسى ويطلبون بتشييده حفاظا على البيئة.

عنهم: عيسى عيد

● الأهالي بتشجيع أبو العز - مدينة الانوار - خلف مدينة السلام والقابضة للوحدة المحلية بالفلج - للبوابة يشكون من عدم وجود مياه للشرب على الإطلاق مما يضطروهم لشراء جراتن وصفات غير النظيفة نقية للحملة على الجمير واليهال دون أن يحصلوا مصدروها الأمن خصوصا المنطقة بحريش شاكر رقم ٨١٠٠ اغيشتنا

عنهم: بهندس فوزى

عبد الحميد

● تسى طريق القيسية - الاسكندرية الزراعى (الكيلو ٢٨ والكيلو ٢٢) مساكنات المصراوق مستورة في المزارع على امتداد ١٥ كيلو مترا والسنة التيورن تخرج في وجه الجميع .. مستواين وخبراء عنهم د. علاء ابراهيم





المصدر: الراي العام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حقق انتصار جمعية السلام الأخضر التي تدافع عن القضايا البيئية نصرا كبيرا عندما أصدرت المحكمة العليا بالولايات المتحدة الأمريكية، قراراً يلزم الحكومة بعد وعائتها للكانتات البحرية لمسافة ٢٠٠ ميل بحري بدلاً من ١٢ ميلاً فقط في حدود المياه الإقليمية الأمريكية السابقة قبل أن تقدر الولايات المتحدة مد مياهها الإقليمية لمسافة ٢٠٠ ميل. ويعتبر هذا القرار الذي مازال قابلاً للاستشكال خسارة قوية لـ ١٠ شركات بترويل أمريكية تعمل في المحيط الأطلنطي. كان انتصار جمعية السلام الأخضر قد دفعوا دعوى قضائية ضد الإدارة الأمريكية واتهموها بالتساهل مع السفن التي تلوث المياه ببيع الزيت وشركات البترول العاملة في المحيط الأطلنطي. كما رفض على الحباء الطبيعية في تلك المنطقة وبخاصة الحيتان والدراجيل التي تعيش هناك. رئيس جمعية السلام الأخضر اعتبر أن ما حدث ليس انتصاراً للجمعية ولكنه انتصار للحيتان والدراجيل.

انتصار

الحيتان

والدراجيل





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٢

عميد معهد الدراسات والبحوث البيئية:

## التعاون مفقود بين جهاز البيئة والمؤسسات العلمية ومراكز البحوث

عين شمس دراسة حول تأثير البيئة على حذيث الأبرام السرمطانية للبلدية بعرض د. محمد الحفناوي استاذ الاسرائيل الجبلية بابي عين شمس دراسة «الشمس والجبل» وشهدت د. لقايد الجبل دراسة حول مرفق القيسانيا وعلاقتها بالبيئة أما د. مصطفى رجب بعميد البيئة فمعرض لدراسة قتي أعما عن دراسة ابراهيم والقصورات والملاحة للمصحة السجكم القروي بداري ابيسليم.

### تخطيط عمراني

وكان مسك الختام في دورة التخطيط العمراني والسياسة والتنمية للتواصل مع د. علي بشاي والدكتور محمد البراء رئيس وحدة البيئة بالصندوق الاجتماعي والتنمية راجدة عبيد الاستاذة بمعهد البيئة، حيث أرفغ د. محمد عرفا حاضرة القوي وأهمية المحافظة على البيئة في ظل قانون البيئة رقم ٩٤ لسنة ٨٤ كما أن خبراء التخطيط العمراني في دير مزار على السهية والتنمية للتواصل لأن التخطيط العمراني هو بداية لكل عمل جيد ولي نفس الرياء أكد د. عبدالمعطي الحادري أن المؤتمر يهتم بالإنسان أولا وأخيرا باعتباره محور التنمية وأساسها، وهذا يعني الاعتماد والشباب وعدم إهمال دور المرأة وحقها على العلماء وهذا ما سحاول أن تراه.

● خلاصة القول: أننا نلاحظ من العزف المنطوق ونقول إن العمل البيئي إن يحقق هذه المنشود، إلا إذا كان هناك إسجاء والتعاون لأن من يتحدون عن المنظومة البيئية يجب أن يضربوا الملل بأنفسهم ويكونوا مفتولة عمل واحدة.

أحمد مهدي

للخلفه. وفي وضع «الذابل المثير» في الاعتبار على الإنفاق لأن العمل سيكون في النهاية لمسرح ولكن للأسف ظل للتجاهل مستمرا. جاء ذلك بالتزامن القوي الأساس للدراسات والبحوث البيئية متممة البيئة المصرية. للصربية قتي عقد تحت رعاية د. محمود شهاب وزير التعليم العالي والقوة للبحث العلمي والسيدة نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة ورئيس شرف المؤتمر. حسن غلاب رئيس جامعة عين شمس، حيث توالف الثلاث من العلماء واستاذة الجامعة والمتخصصين والخبراء في المجالات المختلفة والراحت للقاءات والخميس ومنت مناقشة أكثر من ٩٠ بحثا في طلي البليات.

### بحوث علمية

وفي جولة داخل أروقة المؤتمر تم استعراض البحت لأهم من د. سوزان القتي رئيس قسم الإعلام بكلية أدب جامعة عين شمس قتي أعته مع د. صلاح منكر مدير الإعلام والقوة البيئية بجهاز شئون البيئة أنر تطوير أحد البرامج البيئية في القليوبين القروي على تنمية الاتجاهات البيئية للمشاهد، ولستمعرض د. عبدالمصعب مسجل مع د. محمود مسلمي ابراهيم فرستهما عن تنمية القتي البيئي لدى الفارسين بوصول محو الأمانة وذلك بجلسة المكثفة الأمانة بينيا الأمانة الزراعية، ولستمعرض د. عادل يس قتي رأس جلسة العمارة البيئية محالات العمارة الخضراء في الصحراء المصرية ورأس د. محمد حسن الطهري استاذ الأراض الجبلية بابي عين شمس د. محمد الطيف رئيس قسم العلوم الطبيعية بالمدود واستاذ الأراض الجبلية بابي عين شمس جلسة «البيئة المصرية وعلاقتها بالصحة عين عريش د. سعد القويي استاذ جراحة التجميل بابي

د. عبدالمعطي الحادري عميد معهد الدراسات والبحوث الجبلية القتي تكلمة على بيته عشرات الألاف من الطلاب الجامعيين الذين يعملون في مواقع مختلفة من البلاد، كما يعرف قتيه على العلماء كل من طوق بابيه كلامه قليل، وهوو للمعتمد للمعتمد التخصص في علوم البيئة ضمن حملة للتجاهل التي ينتهجها جهاز شئون البيئة للمؤسسات العلمية والبحثية في مصر.

لخرج د. عبدالمعطي عن صمته وانتقد وزارة البيئة التي تستعين في دراسات وأبحاثها بخبراء متخصصين بطرق شخصية ميلشرة، دون أن يكون هناك اتصال وتعاون مع المؤسسات والمراكز والمعاهد العلمية والبحثية التي تدر بكفاءات متمدة. فسلكه ليس من الأفضل أن نطرق أبواب وزارة البيئة أرو؟

وتلقا بالسؤالين تلك التحذيرات خدماتكم العلمية ولا من الجاهل جدا أن تكون وزارة البيئة لم تسمع عما تقوم به من أبحاث ودراسات في هذا المجال لأهم الذي أصبح على رأس قائمة اهتمامات الدولة وأن جاز قتيه، فإنه يسرى في عدم قابلية السهية قتي لاتتوقف عن لفت أنظار الجميع لأهمية البيئة ومحمروا ببارك بارك من خلال خطابات وتوجيهاته المتكررة. فريد د. عبدالمعطي قائلا: لقد دعيت بالمثل مع د. ابراهيم القويي - دكتور النقل العمل باعتباره ناشئا قريي جامعة عين شمس لمتشون خدمة المجتمع والبيئة. ذلك الوقت. وقرقا بابي د. ابراهيم عبدالمعطي رئيس جهاز شئون البيئة. ونشر د. ابراهيم القويي رئيس جهاز شئون البيئة على العلماء بمشاركتها المتميزة في كل المحالات التي تمكها الأفكار





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١٩٨٩ / ١١ / ٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ردم بحر كفر مويس للعناية على البيئة بالقليوبية

بناها : من أبو سريع امام:  
قرر المستشار علي حسين محافظ  
القليوبية ردم بحر كفر مويس للحفاظ على  
البيئة من التلوث ووضع حلول للمشكلات  
التي من راسي وكفر سعد والجزائر. كما  
قرر علاج المواطنين بها على نفقة المحافظة.  
وخلال الجولة التي قام بها المحافظ  
يرافقه محمد علي رئيس مدينة بنها وعد  
برصف الطريق المؤدي إلى قرية كفر بطا  
عند مدخل كوبري الجزائر، بالإضافة إلى  
انه منح للمقابل للنفذ لمشروع الصرف  
الصحي بالمنطقة مهلة أخيرة شهرا  
وتصف الشهر للاتهاء من الانشاءات مع  
إزالة جميع الانشاءات الزائدة على  
طريق أسفلتها وإعادة وصفه وتجهيز  
المنطقة الخارجية كمواقف لمربات الطواب  
والزبل والردم أمام قرية كفر الجزائر على  
أن يتم عمل أسوار حديثة لها وتجميلها  
على نفقة مشروع الحاجز







# براءة « قش الأرن » .. واتهام « التلوث البيئي » خبراء البيئة والأرصاد : الظاهرة ستكرر كثيرا خلال المرحلة المقبلة .. إلا إذا !

بعد أيام قليلة من انتشارها وزوالها .. عادت مرة أخرى السحابة السوداء لتغطي سماء القاهرة الكبرى ، وتحجب الرؤية . وتتل برأسها لتلقى بالزبد من الغموض حول أسبابها !!  
ولعل عودتها تدفع كل التفسيرات والزاعم التي قُبلت من قبل حول أسباب تلك الظاهرة والتي انحصرت في حرق بعض الزاويين للمنطقتين الرامية خاصة قش الأرن . وهو من كل هذه القشهم ببرأسه .  
رغم ما في تكرار حدوث هذه الظاهرة هو عدم إصدار أي تصريح رسمي حول أسبابها ومدة بقائها على الرغم من موزع ٤ أيام على حدوثها . وهو ما يزيد الأمر غموضا .

الف سيارة مدارس وصالح حكومية . هذه السيارات بالإضافة إلى ١٠٤ مليون سيارة ملاكي وأجرة تستهلك سنويا أكثر من مليون طن بترين و ١٦٠ مليون لتر سولار متبذلة أكثر من ٤ ملايين طن ثاني أكسيد الكبريت بالإضافة إلى كميات هائلة من أول أكسيد الكبريت وثاني أكسيد الكبريت والتي أكسيد النيتروجين والهيدروكربونات ومخدرات والمعادن الثقيلة . كل هذا يسحب في سماء القاهرة .

ويضيف د. أحمد عبد الوهاب قائلا : إنه يجب من البدء اعتبار تلوث هواء القاهرة أحد الكوارث القومية التي يجب أن ترسخ لها خطة لمنع تكرارها ويتم ذلك من خلال حصر مصادر التلوث على مستوى محافظة القاهرة والمحافظات القروية منها وإصدار تشريعات مرورية تنبع الدولة السابعة التي تتخذ من الإجراء ما يقل عن تلوث الهواء ، على أن يتم تنفيذ القانون مرحليا ، فلا يقل أبدا أن يتم إطلاق جميع المصادر ، بل يجب أن يزداد ذلك تدريجيا مع ضرورة توفير معدات حماية البيئة من تلوث بسلامة ممرات من الدولة .

ويضيف : وأخيرا لابد من دخول المستثمرين في تكنولوجيا إنتاج معدات حماية البيئة بشرط عدم استيرادها من الخارج لكي تتأخر مع الظروف البيئية في مصر ، ويجب البدء فوراً في عملية تدوير النفايات بدلا من حرقها ومعالجة الاستفادة بها بما فيها من مواد أولية صالحة للاستخدام .

على النقيض

ومن صناعية بوزارة المدن السكنية وأن ما يحدث بالقاهرة قد يحدث في باقي محافظات الجمهورية وهذا سيحدث ما لا تعدد فيه بالإضافة إلى عدم قيام الدولة بوضع خطة طارئة لمواجهة هذه المشكلة .

خطة طارئة لمواجهة هذه المشكلة . ويحدث هذه المشكلة نتيجة سوء الإدارة والاستفادة من الثروات الطبيعية الموجودة في كل المحافظات سواء الانبعاثات الصناعية أو المسائل الزراعية أو المدن . ذلك إلى قيام المزارعين بحرق هذه النفايات في محاولة للتخلص منها رغم أن القانون ٤ لسنة ١٩٧٤ يحرم هذا . وكذلك فإن جمع ونقل النفايات يصبح عملية مكلفة .

ويجد أن القانون مع المصانع الموجودة داخل الكتلة السكنية حيث تقوم هذه المصانع ببيع كميات هائلة من النفايات الهوائية واستتكر . على سبيل المثال لا الحصر . فبما يأتي هناك ١٠٠ مصنع ملوث يحمي كل مصنع ٢٠ طن ملوثات مزنة ، يعني حرق ٢٠٠ طن مزنة حرقا غير كامل في سماء القاهرة . كما يمكن في سماء القاهرة غلايت حرق ٧٥٠ مسكنا بالإضافة إلى ٤٥٠ محطة للتلوث والـ ١٨٠ محطة لتلوث الجبلي لملح جبر سلفا . وهناك العديد من المصانع في القاهرة الكبرى تحرق ما بين ١٠٠ و ٧٠٠ طن سولار يوميا ويبلغ إنتاج هذه المصانع من ثاني أكسيد الكبريت أكثر من ٤٨٠ طن من ثاني أكسيد الكبريت بالإضافة إلى أكاسيد الكبريت والهيدروكربونات والنيترين وبخارات الفلزات الأخرى . أشرف على ذلك عام ١٩٧٧ أنبوبين نقل عام ٨٧٧ مئتي ياحس ويحرق ٢٢

بل ولم يتحرك المسئولون لملح شيء أو لإعلان من هذه السحابة رغم أن هناك طموحا يسمى مشروع تصنيف هواء القاهرة صغيره بقرار رئيس الجمهورية رقم (٢٨) لسنة ١٩٧٧ ب١٩٧٧ ٢٢٠ مليون جنيه وما عام ١٩٧٧ وينشئ عام ٢٠٠٤ وكان من اللزوم أن يكون قد قام برصد جميع محطات ومستودعاتها من خلال ٣٦ محطة (سريا) للرصد ، ثم الإعلان عنها رغم أن هذا المشروع تكلف ٢٢٠ مليون جنيه وكان أهم أهدافه أن يضع استراتيجية للحد من بث الانبعاثات في بيئة القاهرة الكبرى إلى أن حدثت الظاهرة دون أي تعليق من خبراء المشروع . لذلك حسن الوقت لأن يتم وضع استراتيجية قومية منذ زمن .

الانبعاثات الغازية في سماء القاهرة علما بأن قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٧٤ لديه أن القوانين لتتخذ ذلك . والآن بعد أعلنت وزيرة البيئة أنه قد تقرر طاق جميع المنشآت والمحال للمخالفات لاشتراطات البيئة . وهذا هو الإعلان رقم (١٠٠) ولم يتم تنفيذه أي شيء من هذه القرارات .

وعلى الجانب الآخر ، يؤكد خبراء البيئة أن السحابة السوداء ستكرر مرات ومرات خلال المستقبل القريب . والجدير .  
ويؤكد د. أحمد عبد الوهاب استناد البيئة بجامعة القاهرة قائلا : إننا لم نستند من دروس الماضي .  
وقال إن هذه الظاهرة ستتكرر للأسف عدة مرات للأسباب التي تديم كل المحافظات انتشار مناطق





الأخبار

المصدر :

التاريخ : ١١ / ١١ / ١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## محكمة الطبيعة تدين كل الوزارات المسؤولة عن سلامة الدخان

المشاهدة في دول أجنبية قتالا .. إن مثل هذه الحوادث يحدث بها بيئات علمية ..  
أسبانيا وبنسبة تركيزها وبخسائرهما .. إلا سباحتنا لم يصور بها أي بيان إلا بعد مرور ٥ أيام ويطلب بأن يكون لدينا أجهزة في مصر تدمج مثل هذه البيانات تطبيقا لبيد الضائفة التي نأذي بها الرئيس مبارك ..  
وتحدث د. أحمد عبدالقادر عن القاهرة كبرى كبيرة تمنع بالقيود ، لالكشف البشري وصلت إلى ٢٢٢٧ مواطن في الشهر الواحد ، ويضع الواحد منهم من ١ - ١٠ أترات هواء في ١٠٠ متر من كثي الكسيد الكربون .  
١٠ و ١٠ آلاف من تلمسة سنويا .. وأكد أن التلوث في القاهرة يساوي ٢٥ ضعفا لظروف بالأكسدة ٧٨ سطح البحر ، ٦٦٢ ضعفا لدرج الحرارة .  
و أكد أن تلمسة سلامة لثمان سنكر مراد أخرى .. مليون ٢٤٠ مليون من نقابات زراعية حوائية ..  
١٠ ٧ مليون طن بياض محاصيل ..  
وتسائل قاضية اللقاح من المدن الصناعية حول المخلفات في ١٩٩٥ وذلت أن هذه المدن يجب ألا تتحول إلى مراكز إنتاج التلوث ..  
في نهاية المحاكمة خلعت الألبان لتنتقل المشترا عبدالمعز الجدي وهو يتلقى بالحكم .. الذي أدان جميع بلا استثناء .. وقال في محبته :  
المواطن مظلوم دائما

إن حماية المواطن مظلوما كلمة متكاملة وأبست قانونا فقط .. يشترك فيها وزارات مسئولة وأجهزة بحث علمي وجمعيات أهلية .. وهناك دور للممثل والمدرسة ، وقد كشفت السبابة أننا ملوثون إلى أقصى درجة وقد وصلت الحدود القصوى إلى تهويل القاصين ، والذي علم به القانون على تنفيذها شئون البيئة لديه الضعيفات القضائية ولا يستدعيها المادى ١٢٢١ وقانون السيارات ملق بقرار يجب أن يصدره وزير الداخلية .. ولكن هناك إجراءات بيروقراطية تأخر صدوره ..  
والى النهاية أكد أن الحل ينحصر في المواطن .. الذي أعطاه القانون حق الإبلاغ وتحريك الدعوى البيئية .. والمحاكم ملزمة بالانتقال .. ثم رفضت الدولة .

فوزى عبد الحليم

قلى أبرز من المسؤول .. كيف ؟ وإلى أين الاجابة عن السؤالين في حد ذاتها مستحالة .. ويطلب بأن يكون البحث العلمي دورا في بحث الاستفاد من المخلفات بينما طالب دويل زكى - رئيس تحرير الأعالى بإشياء شروطة متخصصة لحماية البيئة .

### تجارب الجمعيات الأهلية

وتحدث د. مجدى علام عن الإدارة قسمسية المجتمع كله لأوجهها الثلاثة .. وهي مسالة التخلص الحكومية وحدها .. فهناك محاولات فعليا جادة للحد من التلوث قامت في الفترة الماضية وإرام يلقى لها الماذا لم يكن للجمعيات أي دور في توعية المواطنين .. لو أي دور والسلام !!

وأشار مجدى علام إلى بعض التغيرات التي تتحكم في حركة البيئة في مصر .. مثلا قانون البيئة الذي دخل مجلس الشعب بيسر .. وبخروج مله بصورة

تتبع مرسات تقيم الأثر البيئي ..  
وأشار إلى أثر التلوث في القاهرة من بينها : ٧٥ مسكيا ، ٢٥٠ فاحورة و ١٠٠ حرن جحر حى ، و ٥٠٠ مصنع طوبى و ١٠٠ مائل لحرق القمامة بالقاهرة والجزيرة ١٠٢ مليون سيارة ، ٢٢ جرافا لنقل لكام

وعينة التلوث ، ٤٥٠ طن سوتوسيك وقال إن الصناعة المصرية تحتاج إلى ١٢ مليار جنيه لتمويل إلى صناعة صديقة للبيئة ، وبالنسبة لفض الأثر لتتميز قبل الموسم القادم توعية حملة ضخمة لتوعية اللاع ..

وأشار مجدى علام موجبة من تتجيب عندما قلل على العموم لم يتقدم أحد للاستشهاد بسبب السلبية إلى تجارب أجنبية

وتشال د. محمود محفوظ عن الاستفادة من تجارب الدول الأخرى فيما يتعلق بالاستفادة والتخلص من فض الأثر - مثل الصين واليابان الذين يمتصونه غذاء رئيسيا ، وأشار د. محمود القصاص إلى الحوادث

كانت مسجلة الدخان امتحانا حقيقيا واجه العاملين في مجال حماية البيئة في مصر ، وكان الأمر أشبه بالثاني :  
تتطلب كل الزمتات الخاصة في لوائح القاهرة ، وتطلب كل برامج الصحة والرصد التي تكلف ملايين طائلة .. ويتوقف عليها الجمعيات الأهلية عن الكلام .. ليسمح صوت الطبيعة يسال : لماذا نلجأ في هذه

السلوك لنسود لأجابه من منطق دارا ، فليب ربه على السكان أروع مما كان ، بينما ألقى الأثر من الأخطار ، الصمت ، وبعد انتهاء الامتحان وسير السبابة .. عانت الفسحة من جديد ، ودارت عجلة الزمتات في لوائح القاهرة ، بعد أن رجع الجميع مادة جديدة للفتاحة .. حتى السبابة القائمة !!

في السجون للماضي أقامت وبعد الإصرار البيئي وبمعد الأهرام الأثريه المسجلة محاكمة علنية :  
المسؤولين عن أثار سلامة الدخان القائمة على صحة المواطنين ، شكل المحاكمة التقديرية في تلمعات المحاكم ، كتلت مهمة الأبناء إلى الكتيبي المسجونين صلاح مناصر تليل ربه ، بينما ألقى بضاع محمد موزان رئيس الأهرام الجورية ، ومجدي علام رئيس فرع القاهرة الكبرى بجهان شئون البيئة ، وتشكلت هيئة المحاكمة من المستشار عبدالمعز الجدي - النائب العام الأسبق - د. محمود مطرقة ، محمد القصاص د. أحمد عبد الزوارى ، قاضية اللقاح ، وقدم المحاكمة

الغناء سامح السمرولى  
لغنى المحاكمة الأستاذة أسامة سوليا مدير المعهد ونشأه أن صلا - هويدا مصطفى وأبو القباس محمد

بوحة الإعلام البيئي ..  
انفرت وحدة التلقيد البيئي شكلا عنيا (المحاكمة) بوحه تأخيرها ، وتسلمت التلقيد رما بسف غف القاهرة - الحكومة - وألقى جهان شئون البيئة أو وزارة البيئة رؤا - الصحة والزراعة والأعلام والبيئة ، وأشار إلى أن المواطنين لم يجدوا طرا ٩ أيام مستقبلا في الدولة يحدث من أسياد الصناعية طرق علاج لثراء ، مما أدى إلى تشوه الناس في الصورة القديمة وانتشار الشائعات ، وقال أن فكرة أخذ من جل المشكاة بعيدا قضا من اللقن وهو لها مستكمل بقل ١٠ مليون طن





المصدر: الأناضول

للتنظيم والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٩ / ١١ / ٢٣

## وسط خلافات حول البيان الختامي عشرات الآلاف من النخبين وهواة البينة في سياتل لتنظيم مظاهرات ضد منظمة التجارة العالمية

سياتل (ولاية واشنطن): تنفق عشرات الآلاف من النخبين والمدافعين عن البيئة وحقوق المستهلكين على مدينة سياتل بولاية واشنطن للتظاهر ضد الدولة بمناسبة انعقاد المؤتمر العالمي لمنتدى التجارة العالمية في الفترة ما بين ٢٠ نوفمبر إلى الرابع من ديسمبر المقبل في الوقت الذي جدد فيه رئيس البلدية من أنه سيواجه أعمال الشغب بكل السبل التشريعية للمكثة وأن عمليات التنسيق مستمرة مع هيئة الأمن العمومية. وقد تقرر إلغاء إجازات الشرطة في حين قرر بعض النخب وأصحاب الماشي الكثيرة وبعض مراكز الترفيه إغلاق أبوابها طواعية خوفاً من أعمال الشغب. وقد دعا اتحاد العمال الأمريكي الذي يعد أكبر أقدام نقابة أمريكية من نوعها إلى تنظيم مظاهرة حاشدة تضم ١٥ ألف شخص في اليوم الأول لأعمال المؤتمر الذي سيشارك فيه ٦ آلاف من أعضاء الوفود المنتدبين لـ ١٢٥ دولة للاتفاق على الموضوعات التي ستطرح على دورة القمة الجديدة لتحرير التجارة الدولية. وسيشارك عشرة آلاف يمثلون الصحافة وممثلو المجموعات البيئية المناهضة للتشغيل ذات الصلة بها.

وستنقسم أعمال المؤتمر إلى مجموعات تتناول كل منها موضوعاً محدداً منها مجموعة الشؤون الزراعية وأخرى لوضع اتفاقيات دورة أوروغواي حول التنفيذ ومجموعة لدراسة الأسواق وأوضاع الدخل ومجموعة رابعة خاصة لبحث المسائل الجديدة الخاصة بالحدود العالمية والبيئة وحقوق المرأة.

وسط برودر تدل على تعاقب الخلافات بين المشاركين في المؤتمر ذكر كورسك شونيكول المسئول الاتصالي أن إعلاناً أنه من غير الواضح إذا كانت الولايات المتحدة تسمى للقيام بدور تحقيق التوافق العام أو تسعى إلى إرضاء جماعات كضغط القوية داخل الولايات المتحدة مع قرب إجراء الانتخابات الأمريكية للعام المقبل.

وقد تقرر إرجاء اجتماع اللجنة المسقة لأعمال المؤتمر في جنيف أسبوعاً ٢٤ ساعة لتأجيله مزيد من الوقت لإجراء المشاورات بين الدول الأعضاء خاصة مع تزايد الخلافات حول تصميمين رئيسيين ستدور حول شمس البيان الختامي الأول تتلاقى بتحرير التجارة في المنتجات الزراعية والأخرى تتناول بطلب الدول النامية ميلة زمنية لمول لتنفيذ الاتفاقات البرمة في دورة أوروغواي.





المصدر: أحمد

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٢٤

## أمراض العاصمة - مشكلة لها حل (٢)

ان يتم تسليم هذه الزواقي الى  
المحاطلة للتحكم في تخطيطها  
وتوزيعها طبقا لاجراء الجمع،  
والتحكم في اعادة استخدام هذه  
الارضيات لاسكان ميهديا عن خطه  
الدولة في الاسكان والتعمير والمرافق.  
اعلان القاهرة مدينة ا.الزواقي  
مكثا في وجه اي توسعات للمصانع  
القائمة او انشاءات صناعية  
جديدة وذلك لاضعاف الصانع  
الاسكاني في المناطق الصناعية باذن  
المدينة والمناطق المحظية تخطيطا  
كاسا وشاملا ومهييا للشعاب  
السكان.

- التركيز على الجوانب البيئية في التعديلات والقرارات الخاصة بتطوير وتنمية القاهرة مع الحفاظ على المباني ذات القيمة المعمارية والأثرية ومنع إجراء أي تعديلات أو تغييرات لها، لما تشكل من حضارة وتراث يجب صيانتها والحفاظ عليها.

ويعد هذا أياًها القاهرة - الساحرة - الساهرة - العاصرية - الجاذبة للأشخاص والعقول .

● مل پات حیاتا مقصودہ علیہ

● **عل أصابنا الحميم لا نسمع إلا صوتك!**

● هل أصابتنا اليكُم فلا تتحدث  
إلا بأعصابك !!

● هل أصابنا التيه فلا نطفر إلا  
بانتعائنا لك.

لقد احبيناك حب قديم الابدى  
فاماذا لا يعود علينا هذا الحب الا

والصديق محمد، ومالنا سوى  
بالشقاء.

من الصبيح عراكاً؟ أم أن الصواب الحقيقي هو أن نلتزم إلى الصبيح عراكاً من

المستحيل القادم، وأن نمسك بأشواق  
التغيب نحيباً عن أشواق الحب

والفخر المنتظر،  
إلى المصباح إذا رويها، أممها

فسيرى الله عملكم ورسوله والمؤمنين

المهندس الاستشاري  
مجدى محمد النحاس

- الاستمرار في سياسة نقل الفرض  
والعلاوات المضافة للزمانة وكذلك تجارة  
الجملة ونشاطه التوزيعي إلى خارج  
القاهرة.  
- دراسة نقل محطات المسكك  
الحديدية من قلب القاهرة - بدء  
الابتداء - بالميدان الكوبري إلى السويح وهو  
مقرو الاتفاق.  
- دراسة نقل الشكايات المسجلة  
للتأمين لفواتر الصلحة والشرطة  
والتي تقع داخل الكتلة السكنية مثل  
خباله الأشرطة والكتابات المسجلة  
وبعض مسجلات التسيير على  
السجلات العامة، من التشديد على

نستكمل هذا الأسبوع بمحاولة  
العلاج لتخفيف العبء على القليم القاهرة  
الكثري من خلال المتاحرات الأتية  
فهاهى حركة التفتيد داخل  
الأيام، السكينة وسراعا مسار التفتيد  
النميشية حتى لا تكون مجالا لتعمد  
عزائي حتى مرعوبين في  
الأحداث نوع من الخلطة النائية  
في الإهداء المزمعة وذلك مظهر  
أنشاء أسكان اراوى جديد  
تحتفظ على إنشاء مظهر  
يبقى الخالق للضمير مع حذر إنشاء  
أحداث اراوى حكومية جديدة داخل  
القليم القاهرة الكبرى







المصدر: ١٩٩٩

النشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

في ندوة بالقاهرة:

## مناقشة المشكلات البيئية للحد السياحي العربية

كتب - محمد مبروك:

تبدأ اليوم بمقر الاساتذة لعلماء لجامعة الدول العربية حلقة عمل السياحة والبيئة حول التنمية الشاملة للحد السياحي ذات التراث الحضاري. ويصرح السيد عبدالرحمن السجواني الأمين العام المساعد بالجامعة العربية للشئون الاقتصادية بأن الحلقة التي ستعقد في القاهرة يومين ويشارك في تنظيمها برنامج الأمم المتحدة للبيئة ومجلس الوزراء العرب للشؤون عن شئون البيئة ستناقش عدة محاور أساسية ومنها المشاكل البيئية التي تواجه الحد العربي السياحي ذات التراث الحضاري ودراسة نموذجية للتنمية الشاملة بمدينة الأقصر والتجارب العربية للقائمة النهوض بالحد السياحي، والتجربة المالية ومدى للتنظيمات الدولية في دعم جهود الحكومات نحو التنمية السياحية المستدامة ومشروع ميثاق أو إعلان مبادئ التنمية السياحية في المنطقة العربية.

كما يبحث المشاركون في الحلقة وهم خبراء البيئة والسياحة في الوطن العربي وخبراء المنظمات الإقليمية والدولية خاصة اليونسكو والاتحاد العالمي للسياحة، معاناة الكثير من الدول العربية ذات التراث الحضاري والمناطق الأثرية للبيئة والتي تعتبر عاملا أساسيا للجذب السياحي من الظروف البيئية المتغيرة. وبضرورة وضع وتنفيذ برامج للارتقاء بهذه المدن ووضعها في مكانها الصحيح بين المدن السياحية العالمية. كما يهدف المشاركون أيضا إلى التعرف بالمشكلات البيئية والاتفاق على مبادئ أساسية وأولويات للعمل يمكن الارتكاز عليها في برامج النهوض واعطاء أهمية خاصة لتوضيح العلاقات المتشابكة بين الأطراف المعنية وفي الحكومة والمحليات والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية.

وتهدف الحلقة النقاشية إلى تبادل الخبرة والمعرفة والتعرف بالأممسات والهيئات الدولية المهمة بأدنى إمكاناتها الفنية والمادية لوضع وتنفيذ البرامج لتطوير وتنمية المدن السياحية.





المصدر: الأمل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٣

## التنمية الاجتماعية وشباب العشوائيات

د. عزيزة علي عبد الرزاق

خبيرة أولى بمعهد التخطيط القومي

وتدريبتها  
وتؤكد تلك مع كثافة سكانية عالية  
والتيها من الشباب، وارتفاع معدلات  
الزواج، وسكان تلك المناطق فقراء، انهم  
مهاجرين من قرى في الريف بحثا عن  
مصدر للرزق

ويتميز هذه البيئة موزعا للثروت  
الاقتصادي، فالإيراني شوية لأثرها وتكا  
تكون متلازمة من حركات يبتون فيها  
مع الحركات والظهور، دورات المياه  
مختلطة، يسود تلك المناطق قيم وعادات  
مختلفة عن المجتمع الأصلي، وفي  
النهاية تتركز العملية للتعميش المستمرة  
في المجتمعات الأصلية، ساعد على ذلك انتشار  
البطالة أو العمل الهش وسقوطه  
من قتلها

الطيرة العشوائية تأتي بظلالها على  
هذه القضية، وذلك لاستمرار نسبة السكان  
في الزيادة في المناطق العشوائية، تدل  
العام لتلك حتى تكاد تصل إلى مليون  
من ١٠٠٠٠ السكان بنهاية عام ٢٠٠٠،  
وتلك تلك المناطق العشوائية في الشباب  
للهمس العامل الفقير، قليل التعليم  
والأدنى مستوى كثر في البيئة «الغنية»  
والمتروية، ويؤدي تفرده للأسف للمجتمع  
بأكمله

وعلى تلك الأثر الاجتماعي الهش  
السكان من المهور للثالث وهو الثورت  
البيئية الذي يشمر به المجتمع بأكمله وليس  
فقط الثورت البيئية في صورة التلوث، مياه  
ولون، وبزوا، وقاذ، واسكن، وقوضاء،  
وسخافات، والحماض، الخ، ولكن أيضا  
الثورت الأخلاقي والنفسي.  
وعند الحديث عن الثورت البيئية في  
مصرية القبية توجه يتصل في صورة  
مستقرة في عشوائية كسلوك الكسبي

هناك ارتباط وثيق بين مجتمعنا القبي واستحقاق ظاهرة  
العشوائيات والثورت البيئية والمادي والنفسي والخلقي السائد.  
ولدراسة هذه الجواهر الثلاثة وارتباط بعضها ببعض، ونحن نسمي  
لهذا مؤتمر للتنمية الاجتماعية في نهاية الألفية الثانية أهمية بالغة  
حيث أنه لا يمكن فقط الإدراك العام في مصر بخطورة التطورات  
التي أصابت التركيبة الاجتماعية، ولا مجرد الحلم للمشروع  
بتحور اجتماعي اقتصادي أخلاقي في بيئة نظيفة غير ملوثة عبر  
التنمية البشرية البديلة والموصولة، ولكنه يعكس أيضا الالتزام  
بالتعهدات دولية، وموالتق عالمية، بدءا بموالتق حقوق الإنسان  
السياسية والمدنية والاقتصادية والاجتماعية، وانتهاء بموالتق المؤتمر  
الدولي لقمة للتنمية الاجتماعية التي ألزمت مصر بتنفيذها.

المعلم ويمشون في لمر مقلع حيث  
لأجودين الداء، والقضاء، والسكن والوداء.

التي  
من هؤلاء على وجه التحديد ٩٥٠ طيرتا  
في إسبانيا، و٢٢ مليون في إفريقيا، و١١  
ملايين في أمريكا اللاتينية، كل منهم  
متوسط دخله اليومي أقل من نصف دولار  
ورغم ذلك فإن الأثر، بزيادة ثراء، حيث  
تبلغ مستوياتهم وأبعد لكل ٧٨ تقريبا. وهناك  
١٨ مليون امرأة تعيش تحت خط الفقر في  
عالمنا

وفي مصر تتركز مشكلة العشوائيات  
إلى حافة المستعيمات، وتفاقمت مع  
الاستعمارية وتصل كثافة ساكني  
العشوائيات إلى ما يقرب من ١١ مليون  
شخصا، وأصبحت هذه المناطق محروقة  
للتلوث البيئي، والمادي والنفسي، وبجلا  
خصبا لتطور ساكنها بالتعميش ومن ثم  
يرتد ذلك بالحدود على المجتمع الأصلي  
وللمناطق العشوائية تظهر عواقب على  
أفراد الذين أو المناطق السكنية القريبة  
أو بين الشوارع التي بين المناطق الفقيرة  
والسكان وفي مناطق سكانية بدأت بعيا  
عن التخطيط وتطورها في الفواحي،  
وتكون عادة محروقة من الأراضي «كروية»  
سوق صحي، مياه شرب قذرة، وبؤس  
الضخامات، الصحية، والاجتماعية،  
والاقتصادية والثقافية، والروحية

لقد كان من ضمن برامج الإصلاح  
الاقتصادي والتكليف الهيكلي القضاء على  
الفقر نسبة الفقر والفقر المدقع حسب  
آخر تقرير للتنمية البشرية ١٩٧٧، ١٩٨٠  
تصل إلى حوالي ٢٠٪ من الأسر البشرية،  
وكثافة البطالة بمتوسط ٢.٨ مليون  
من السكان، وعند الحديث أيضا عن  
أهداف المرحلة المقبلة لأمم المتحدة  
الجديدة نجد أن بلوغ تلك الأهداف لابد أن  
يأتي في ضوء أن هناك مستويات يجب  
لخضاعها في الاعتبار، فإن القضية من  
السكان الواقعة بين سن ٢٠٠٠ و٢٠١٥  
ما يسمى سن الشباب يمثل نحو ٢٠  
مليون نسمة أي يقارب من نصف سكان  
مصر، وهم قوة استهوان بها ولا كانت  
الدولة تدول على هؤلاء الشباب وهم عبء  
الامة وهم المستوحدة للزواج بها التعميش  
بالدولة وأحداث التنمية والانتكاس  
والخضوع والحرية، فيجب عدم إغفال  
الحضور الذي وهو الشباب الذي يطل  
المناطق العشوائية كفتحي مشكلة  
للتعميش بأكملها، وطاعها وتناميها  
للتعميش الحور القبي من قضية التنمية  
الاجتماعية الملوثة، فهي في مقدمة  
مشكلات أروع الأهم من أقرن الثورت  
ليس في مصر فقط بل في كثير من دول  
العالم حيث يشير آخر تقارير الأمم المتحدة  
للتعميش إلى أن ١.٢ مليار شخص في





المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ١٢ / ١٩٩٩

## للشباب والخدمات الصحية والمعلومات

يشي دمجها، وأخلاقي، ومحتوى، في تاج علمي ينتشر بصورة كبيرة في المجتمع الأصلي، ويصبح من السهل جعل تلك الفئة من السكان عن المجتمع الأصلي، وكما أكد تقرير التنمية البشرية الصادر عن معهد التخطيط القومي سنة ١٩٩٧ من أن الفقر ليس فقط فقر الدخل، ولكنه فقر القدرات CAPABILITIES، مما يعني القدرات التعليمية والمعرفية والسلوكية والصحية والأخلاقية والذاتية، فلي شباب تلك المناطق التمتع في الذي يعمل عملاً هامشياً، يتم فريسة سهلة لجميع الإغراءات الخارجية، ويكفي هؤلاء تاهلاً جيداً للخدمة خاصة إذا ما تراكب ذلك مع تعاطي المخدرات والمخدرات وعلى ذلك فبعد الحديث في نهاية الألفية الثانية عن التنمية الاجتماعية لأجوب إنطلاق تلك الفئة من المجتمع، التي تمثل نسبة لا يستهان بها من عدد السكان بالمجتمع الأصلي.

ولذلك فالتناول الإعلامي المخبر لهذه المشكلة ويضمها في أولويات أجندة وسائل الإعلام بكلها، ومحاولة الوصول لقاعدة بيانات سليمة وإيجاد قنوات اتصال بين شباب تلك المناطق العشوائية والمجتمع الأصلي، وبأن يكون من الحوار والتفكير والاستماع، كما أكد ذلك وزير الشباب والرياضة وانتشار مراكز الشباب بالتشجيع للخطوة بحالها ٤ آلاف مركزه بتلك المناطق وجذب شباب تلك المناطق إلى المجتمع الأصلي في محاولة للانتماء بالهوية وتوعيتهم بالحاجة للمجتمع إليهم وإلى مشاركتهم ورفع قدراتهم، كما إلى الجمعيات الأهلية وعددها ١٦٠٠٠ إدرا منها في التوعية بالمناطق العشوائية ومساكنها خاصة من الشباب، وكذلك فإن رجال الأعمال أيضاً دوراً في تلك القضية بالدعم المادي والصرفي المادي لجهودهم للمشاركة بالهوية في المجتمع الأصلي حتى تمثل إلى تنمية اجتماعية شاملة للمجتمع ككل بية وطوراً.

١. تجاوز الفجوة البيئية الحد الحرج في مناطق متعددة وخير مثال على ذلك مساحة الدخان التي لم تعدد بعد على وجه الدقة لسببها وقد فارت على أعلى أكثر من ١٠ أيام.

٢. الأنشطة الترفيهية والاجتماعية وازدياد عنها من كميات من الضحايا الصحية والمسالمة التي يذوق تراكمها في سلوة عشوائية وإعداد في تعمير البيئة.

٣. تصفح القاهرة الكبرى يضم المناطق العشوائية التابعة لعدد كبير من البلديات العشوائية، وإعداد البيئة بسورها للبيئة.

وتعتبر المناطق العشوائية، بيرة نوتر اجتماعي وتكون أخلاقي وتضم حيث لا يتوافق الحد الأدنى لخدمات المدينة الضرورية، ويضيق النظر عن الشباب الاقتصادية والاجتماعية التي أدت إلى وجود تلك المناطق، فإن سكان تلك المناطق العشوائية بجميع فئاتهم العمرية وعلى وجه الأخص الشباب يعانون التهميش والحياة في بيئة ملوثة، تنظر إلى النشأة السليمة وإلى الكثير من الخدمات الأساسية ويصبح الإضرار الطبيعي لكل تفاعلات المناطق العشوائية أحداثاً وشباباً يسمى إلى الجريمة. فقد انتشر من بعض الدراسات أن نسبة ٨٠٪ من الأحداث اللودعين في دور الرعاية الاجتماعية خلال عام ١٩٩٧ يتعدون إلى مناطق عشوائية.

ويصبح انتشار ظاهرة التنمر والافتقار والاقتصاد وجميع الظواهر السلبية المعقدة على مجتمعنا سامي إلا تاج طبيعي للتهميش النفسي والمخاطبة والبيئة الملوثة في المناطق العشوائية، فقد انتشر أن طلاب المدارس الأكثر تضرراً وتلويحاً هم من أقسام المناطق العشوائية، مطالب منظمة أممية على سبيل المثال.

وعلى ذلك فالتشجيع للمناطق العشوائية ليس يعمل من المجتمع الأصلي ولكن لإبراز تلك المناطق العشوائية من قوت





المصدر: الوفاء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٣

# عودة السحابة السوداء

## براءة قش الأرزم من الداخل والحكومة تبحث عن شماع

صباحنا الطاهر

٩ آلاف حالة وفاة  
مبكرة و١١ ألف حالة  
أزمة قلبية في القاهرة  
الكبرى سنويا

تقرير دولي  
يتهم الحكومة  
بإجرام من  
كارثة بيئية

لها من خطورة الوضع البيئي في مصر وإثارت إلى أن خطط التنمية ركزت على النمو الاقتصادي بصورة أساسية وأهملت التأثير البيئي للتنمية. كما أكدت تقارير دولية ومحلية براءة قش الأرزم من الاتهامات بالنسوبة إليه وألهمت معدلات التلوث العالية وكشفت للمستور. تخيلوا أن هناك ٩ آلاف حالة وفاة مبكرة و١١ ألفا و٥٠٠ حالة أزمة قلبية في القاهرة الكبرى سنويا طبقا لتقديرات البنك الدولي وهناك ٥٠٠ مليون دولار سنويا تنفق على قسيمة التكليف الصحية للتلوث الهوائي

٥٥ ماذا حدث في سماء القاهرة؟ ماهي حقيقة السحابة السوداء التي جثمت على صدور المصريين وزحمت لنوفهم لمدة أيام وعادت لتلوح برائحة الخبيثة مرة أخرى؟ الأجهزة المعنية في الدولة خرجت علينا للمرة السابقة لتعلن أن حرق قش الأرزم في محافظات مصر وراء الكارثة ١٩٩٩ والآن وبعد أن انتهى موسم الحصاد وانتهت عمليات الحرق عانت السحابة من جديد.. فمن أين جاءت هذه السحابة السوداء القاتلة؟ الأمم المتحدة حذرت في آخر تقرير











المصدر:

التاريخ: ١٤٩٤ / ١١ / ٥٤

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

تحقيق: سامي أبو العز  
تصوير: مجدي حنا

[illegible]

✕ في ظاهرة الثاوث الحاد - اسفحة  
الوجدية - لم تحدث في مختلف المدن  
لوجودية في المخططات المحلية بالمقارنة  
الكبرى والأقرب لواقع حق تش الأذن.  
✕ في اقلي بعاني بالمعرجة الأولى من حق  
تش الأذن هم اقل عرضة للظاهرة الحادة  
الصرق والتي قد يفسرها الفحص المختبرات  
مقصورة حتى تنتهي بحالة حمق.  
✕ من هنا نجد ان من غير المفضل ان  
يكون حق تش الأذن هو السبب الوحيد في  
حدوث الاسفحة في جدران سفلية لاجل ان  
غمرت مياه السفحة الكهربي . سلسلة ١٠٠  
الف كيلومتر مربع - لمدة تزيد على عشرة  
ساعات ونماتة الى ايام الاحساس بالاسفحة  
الكل.

حرق القمامة

ويستمر الدكتور عصام الحناوي مشيراً إلى سرد الحقائق الخفية عن حرب القلعة قائلاً:

× يتواجد في منطقة القاهرة الكبرى ووماً نحو ١٦,٥٠٠ طن من الخلفات - القلعة - تتكون في المتوسط من المكونات التالية:

٥٧٠٠ طن مواد عضوية - بقايا طعام وبقايا خضروات.

٢٦٢٨ طن لبن.  
٢١٢ طن رجاج.  
٣٠٠ طن مواد معنوية. علب صفيح  
وعلب ألومنيوم... الخ.  
٤٧٥ طن بلاستيك. زجاجات فارغة  
واكياس... الخ.

٣٠٠ - من خيفات قلاش،  
وهم ابن يركو افندي. في  
١٢٨٥ من خيفات اخوي - قزوين  
من اجبري من خيفات قلاش ومن  
١٢٨٦ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٨٧ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٨٨ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٨٩ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٠ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩١ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٢ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٣ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٤ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٥ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٦ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٧ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٨ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٢٩٩ من خيفات قلاش من خيفات قلاش  
١٣٠٠ من خيفات قلاش من خيفات قلاش

مدير العلمي للخطيرة

[illegible][illegible]

عَوْدَةُ نُوْبَةِ كَلْبُوْث

[illegible]





المصدر: الوفاة

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٣

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تسبب في عدد من الاضرار الصحية وهي:  
X أن عدد السكان المرشحين للتركيزات  
غير صحية للغازات الهوائية في القاهرة  
الكبرى يقدر بنحو ٢ ملايين نسمة على  
الأقل.

X ظهور من مسح طبي في منطقة شبرا  
الخيمة السكانية أن ٢٠٪ من سكان المنطقة  
يعانون من أمراض الجهاز التنفسي.

X أظهر مسح طبي للمناطق النائية  
الصناعية والأسمدة بحلول أن ٢٩٪ من  
تلاميذ المدارس يعانون من أمراض الجهاز  
التنفسي.

X يؤدي تلوث الهواء في القاهرة الكبرى  
في نحو ٩٠٠٠ حافلة و١٥٠٠ سيارة وفي  
حالات الأزمات الخطيرة سبباً حاداً لتفريد  
البنك الدولي.

X لا زالت نسبة السمات العشر الأخيرة  
نسبة لسمية الأخطار والريو نتيجة لتعرض  
تلوث الهواء.

X أدت زيادة تلوث الهواء المتفشي في عدد  
من المباني الجديدة للحكومية والاتحاد والكهنة  
التي لا توجد بها تهوية مناسبة في ما  
يعرف بالقاهرة للرطوبة للمباني وأنها  
يصاب بالسعال والصعاب والتهان.

X قدرت التكاليف الصحية لتلوث الهواء  
بأنها تكاليف العلاج والوقاية في أيام العمل والموت  
الكبرى في مختلفي شبرا الخيمة وطول  
قطر بنحو ٤٠ مليون دولار سنوياً.

X لتقرير صدر من جهاز شئون البيئة عام  
١٩٩٢، وفي تقرير أحدث تقدر التكاليف بما  
يزيد على ٥٠٠ مليون دولار سنوياً.

X علم نتيجة لزيادة في تلوث.

X بالإضافة إلى أن تلوث الهواء يساعد  
على انقلاب سطح الأرض الأرضية خاصة تلك  
الكثيرة من أحجار جيرية. كما يساعد تلوث  
الهواء داخل التلحيف على تلف اللوحات  
الخشبية والقطع الأثرية.

### رب ضارة نافعة

وأخيراً لنكأ بقول الفيلسوف: ضارة  
نافعة لعدد ظهور هذه المسألة الفنية  
والتلوث الهوائي الخطر في القاهرة الكبرى قامت  
لوزارة التخطيط بأكبر مكتب عبيد وزير  
الدولة لشئون البيئة بجمهورية مصر العربية  
على الاهتمامات الفنية للتلوث البيئية  
ومصادر الحرق للكشوف لملوث القاهرة  
أسفرت هذه العمليات عن خلق ٢٨ مسكناً  
في شبرا الخيمة بالإضافة إلى ٤ مسكناً  
أخرى و٢٥ مخزن خيش في الشراية و٥٢  
مخفوة و٣٢ كسولة بمصر القديمة و٧٢  
أون جودجي على طريق القاهرة.. كما  
قامت ببناء جولات تشيئة عمليات حرق  
للسلح والأثر بالمصانع وإبلاغ المصانع  
للمعنيين بالذخائر إزالة المخلفات.

والآن وقد وصلت نسبة التلوث في  
القاهرة الكبرى في معدلات تتوقع انعدام  
النفس للسجود بها بمراحل وتعددت  
أسباب هذه التلوثات تلك نكأ بمصانع  
الأمم المتحدة كاهل وزارة البيئة للحفاظ على  
حيطة آمنة للصعب ومستقبل الأجيال  
القادمة.





المصدر: البحر

للتشرف والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٢

## عار القمامة مرة أخرى!!!

كانت السيارة تشق طريقها من مطار أبوظبي إلى الفندق في قلب المدينة على طريق مرصوف كالحرير، ووسط خضرة جميلة على الجانبين ونظافة يتعذر الإنسان معها أن يعثر على قشة أو قصاصة ورق، وعلى الرغم من أن الساعة كانت قد اقتربت من الثانية بعد منتصف الليل، وعلى الرغم من خلو الطريق من الناس والسيارات، فإن السائق توقف فجأة أمام النور الأحمر لإشارة المرور ثم استأنف سيره عند ظهور النور الأخضر، ولم يكن هناك شرطى ينظم المرور يعثر كته الكسول وزيه الذي لا يتطابق على مقاسه فيبدو فضفاضاً أحياناً ويبدو ضيقاً أحياناً أخرى، وصفارته المزعجة كما يحدث عندنا، وكنت أتعجب وأنا أرى هذا يحدث في جنيف مثلاً، لكن أن يحدث هذا في أبوظبي فهذا شيء يدعو إلى العجب والإعجاب!! وسألت صاحبي في اليوم التالي عن سبب هذه الظاهرة، ظاهرة النظافة والانضباط، فقال: قد نشأنا على هذا منذ الطفولة فاعتدنا عليه.. ثم أوقف سيارته فجأة احتراماً لإشارة النور الأحمر رغم أن عدم وجود شرطى بصفارة!! قارن بين هذا، وبين ما يحدث عندنا.. وجاء!!



السيد







المصدر: **المرامح**

التاريخ: **١٩٩٩/١٧٤٧** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شركات متخصصة في تجميع ونقل القمامة والاختصاص منها بالطرق المختلفة، مع دراسة القواعد التي يتضمنها التشريع الذي يوفر تمويل جمع القمامة بالإضافة إلى الاهتمام بحصر كمية القمامة المتراكمة خلال اسبوع اعتباراً من اليوم من خلال لجنة ترأسها وزيرة البيئة، وحضر الأمان الواجب تجميع القمامة للترامكة ونقلها إليها. وهذا يجعل تضائل البعض - وانا احدهم - قائماً وهو: اين كانت وزيرة البيئة التي ظلت في موقعها الوزاري ولم تلتفت، وبالتالي تكون مسئوليتها ممتدة؟

هناك تشباه ملحوظ ولكن اخشى ما اخشاه ان تتعدد الأمور بمرور الوقت، ان موضوع التخلص من القمامة في مناطق تجمعها الأخيرة ما زال عضواً في يخدم على دنسها في الأرض وهذا إجراء وافي لأن استقبال الاف الأطنان يومياً على مستوى الجمهورية وبها على صعيد ومستحيلة، ووزارة البيئة مطالبة بتقديم خطتها للحكومة وللجاناس الشعبية والمحلية وللشعب لعلاج الظاهرة ولو على مراحل، ما واجب المواطن كيفية التخلص من القمامة في أماكن تجمعها الأولى؟ كيف ننقل؟ وإلى أين؟ وما التخلص فيها في محطة الوصول؟ ما هو واجب الوزارات الأخرى مثل الإعلام والنفساء والدخالية والحكم المحلي كل في مسؤوليته اختصاصاً؟ ما هو نظام المتابعة؟

الوزيرة مشكورة تحسرت بالظن مرة لدى بنفسها ما يجري على السطح، كما قامت بزيارات أخرى لكن فائدة هذه التحركات محدودة ومؤقتة، لأن الأجدى ان تعمل الوزيرة على

هذه السياسات، وعادت بعد التشكيل الوزاري لتصرّح بتصريحات بهذا المعنى، وبكرت بعض الصحف ان الوزيرة ناقشت في اجتماعها مع العاملين بالوزارة آليات تنفيذ اهداف المرحلة الجديدة التي تتركز في اهداف ثلاثة اولها هدف استراتيجي بإخلاء البعد البيئي في جميع الخطط والبرامج القومية، وثانيها متوسط المدى في حماية وتنمية الموارد المحلية والبيئية والتنوع البيولوجي والترات الثقافي والتاريخي في إطار التنمية المتوازنة، وثالثها هدف قصير المدى لتخفيض معدلات التلوث الحادة للحفاظ على الصحة العامة والارتفاع بتوعية الحياة وكما نلاحظ في التصريحات عامة تصلح لقاعات للحاضرات، لكنها لا تتعامل مع الواقع ولا تطرح حلاً، ونقطع بأنه لم يكن

لدى الوزارة أية خطة لمواجهة عام القمامة وقت إدارتنا للموضوع، وأن الصيد من الاستراتيجيات كلام كبير لكنه لا يواجه الأزمة ولا يدخل الكمبيوتر، فالاستراتيجية اتجاه عام يحتاج إلى خطط وبرامج عمل وتوزيع مسؤوليات ومتابعة في الأقاليم حيسراً على ورق. مواجهة الأزمات تحتاج إلى إجراءات وليس شعارات، وإلى متابعة دقيقة وحازمة، وكما نلاحظ أيضاً فإن التصريحات أصبحت أمم الرئيس بون داغ في مسائل وقضايا من صلب عمل الوزارة، وهي ظاهرة أصبحت عامة في تصريحات الوزراء والمسؤولين مما يحتاج إلى تدخل رئيس مجلس الوزراء، فمن المؤكد ان الرئيس لا يرضى عن ذلك، إذ كل أمه ان يواجه المسؤولين المشكلات لحلها حتى يفهموا له المجال لعلاج القضايا المهمة الأخرى وهي كثيرة تنوء من ظلالها الجبال!

والخيل على انه لم تكن هناك خطة لمواجهة القمامة قبل إدارتنا الموضوع وما ورد في قرارات مجلس الوزراء بتاريخ ١٩٩٩/١١/٢٢ بقرار مبدأ تكليف

وقد كثبت في اواخر شهر سبتمبر الماضي في هذا المكان مقالاً بعنوان «إزالة القمامة واجب قومي» واعتبرت انتشارها في مدنا وقرانا وصمة كبرى بلحتم إزالتها بجهود قومية شاملة تشترك فيها الجهات المعنية مع الشعب حتى نزيهاها تماماً، لأن مرض الاعتقاد عليها يجعل منها ظاهرة عابرة أمام المواطنين، فمن شب على شيء شاب عليه، فالامر الواقع يحتاج إلى وقت لفرسه والاعتقاد عليه، لذلك يدور صراع بين فرض الأمر الواقع ورفضه، ولا انتقل إلى حقيقة، فإن تترك جبال القمامة هكذا دون رفض جماعي وبون جهد شامل فهذا يشعل عارا وصمة لا تلبث بلبك كمصير، وهي القلة الإلحائية المنطى ولو كره الآخرون

كان رد فعل إثارة الموضوع إيجابياً بحق على المستوى الشعبي، أظهر ان الاستدعاء من الظاهرة عام على جميع المستويات وهذا شيء إيجابي إذ يوجه الشربة لمسألة التخلص والرفض إذا بدأت الجهود الصالحة الواعية معركتها مع القمامة، فالنظافة من الإيمان، ونحن نشعر بالفجل حينما نرى ما عليه الآخرون في القنات الفضائية من نظافة، كما كتب احدهم، ورايت طفلة وانا جالس في المطار تهوول بدنا عن شيء حتى وصلت إلى سلة المهملات والتفت فيها غلاف قطعة الميكروكوت التي كانت نفضها، كما كتب آخر، ويعتبر المواطنون أرض بلنا مسربة كبرى يلقون فيها فضلاتهم دون قيد أو حساب، كما كتب ثالث. صرحت وزيرة البيئة يوم ٢٩ سبتمبر ١٩٩٩، وهو اليوم التالي لنشر مقال في «الأهرام» بأن: «النساء الشام على مشكلة المخلات الصلبة شيء ضروري وتعمل الوزارة حالياً من خلال استراتيجيات جديدة لتنفيذ الحلول الجديدة للتخلص من القمامة، وأن الرئيس مبارك يهتم بالمشاركة الشعبية وتشجيع الأهالي للتعاون مع الحكومة في





الحل

المصدر

١٩٩٩/١١/٢٢

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تفكر في تحويل قس الأرض إلى علف وورق بدلا من إشعالها صدام حين حرق البترول في الكويت قبل انسحابه والمعارضة السودانية قطع خط الانابيب البترول الحاموسة الحكومة الحالية وهذا عمل سئ على المستوى القومي، والمستولون هنا يصرون القمامة وحطب القطن وقش الأرز بدلا من تصنيها، وهذا عمل سئ على المستوى القطري. أما الصين فتمتدح وتلك كل ما هو موجود على الأرض وفي باطن الأرض وتحت المياه، لذلك فهي مرشحة لاحتلال أحد كرسي العظمة في أوائل القرن الـ ٢١.

القرارات غير عملية وإن نفذ لاستحالة ذلك، ويبدو أنها اتخذت على عجل ربما لظهور لا ندر لها، إذ لابد أن ترق بين السرعة والتسرع في اتخاذ القرارات، لأنه إن ارتب أن تطاع فامر بما يستطاع، مما يدعو إلى تلصص المشكلات على الطبيعة وإلا كانت القرارات كالتعليقات الطائفة في الهواء تحدث صوتا عاليا بون أن تصيب الهدف.

وأخشى مما تخشاه أن الضمائم الحالية يمكن أن يتلاشى بمرور الوقت على يد الإحساس بذلك الآن، فقد تلاشت أخبار القمامة والسحابة السوداء واختلت الصور لتحرك المستولين، وهذا عيب قاتل من عيوبها، وهو إغفائها إلى الاستمرارية، لذلك فإن مشكلاتنا لا تحل بل تتجدد وتتمو وهذا شيء لا يجوز.

القبض الصبر كله يدعو إلى الاشتراك في الحركة حتى يزيل الوضعة التي يجب أن تزول، وهذا يدعو إلى الحزن في قيادة معركة لابد أن يكتب لها فيها النجاح.

اعرجاج، وهذا واجب الشرطة التي عليها الضرب بيد من حديد على من تسول له نفسه الإضرار بالمجتمع. وقد لوحظ تشتت الجهود والانتظار بين السحابة السوداء في السماء، وبين اكوام القمامة على الأرض، وتصيحنا المتواضعة هي أن نحافظ على الفرصة ونحشد الجهود لتنظيف الأرض من القمامة. وهنا ستصبح السماء نظيفة لأن مصدر تولدها من هنا. أي من الأرض التي يجب أن تغطي لثقلاتها الأسقية الأولى، ولا داعي لخلط الأوراق - رجاء.

أجهزة الإعلام والسفلة على الحيا، لا تريد أن تلي بدلوها في المواجهة، وهي مطالبة بحق بوضع البرامح لنشل المواطنين على التصرف الصحيح في التعامل مع هذه المشكلة. فكيف يمكن التصرف في القمامة قبل الذهاب إلى العمل بل وفي أماكن

العمل كيف يمكن مواجهة الموقف في المدرسة والكلية والشارع والنادي والصنع وفي القرية كيف يمكن التخلص من بقايا المزروعات كحطب اللرة وعيدان القطن وقش الأرز، لأن التعليمات هنا معارضة لوزارة الزراعة. كما تلصص على الطبيعة تامر الفلاح بحرق هذه البقايا في الحقل والأواصر الجديدة التي بهذه المسؤولية على الحكومة، وهذا إجراء غير عملي، فكيف يمكن أن تقوم الأجهزة الحكومية بالمشكلة بتلصص حطب القطن لألاف الأطنان بعد جمع للحصول كيف يمكن أن نحشد الفلاح في مثل هذه العملية المعقدة كيف نلصص بالانتظار حتى تأتي الحكومة التي تعرف جيدا أن بومها بيسة، لرفع الخلفيات وهو يريد أن يجهز الخلفيات لتفكير سنيا. عن تفكر الحكومة تفكير في معالجة طريق الحرائق، في معالجة القمامة ماذا لا تفكر في تحويل القمامة إلى سماد وأعلاف بدلا من حرقها، ماذا لا تفكر في تحويل حطب القطن إلى خشب حبيبي بدلا من تبييدها ماذا لا

تحريك أجهزتها، لأن للاجهزة باعا طويلا، تلصص به مسئولياتها إلى أعلى حتى تلصص في الذوم، وبذلك نجد أن النصف الأعلى للوزارة متحررا وتصلها الأسفل ثابت في استرخاء. هنا لن يبالغ إلا عن طريق توزيع الأوار ثم المتابعة لإعمال اليد الحوافز الإيجابية والسلبية بمكافأة المحسن ومجازاة المسيء.

وسط كل ذلك باهمت للوزارة السحابة السوداء دون توقع، وأصبح المواطن خاصة في القاهرة كالضابط والمسطور وبينهما طائر، والضابط هو السحابة السوداء في السماء، والمسطور هو اكوام القمامة على الأرض، والطائر هو المواطن الذي عليه أن يذهب إلى عمله صباحا وسط اكوام القمامة، والذي عليه أيضا أن يقلل نوافذ منزله وبوابه لقصاء لشر السحابة السوداء إذا غدا لشر الليل. مازال سيب المتحاربة غير معروف على وجه الدقة، ومادام الحال كذلك فإن أي علاج مذكور في جنود بل ويستحيل تحديد موعد انتهاء هذه الأزمة في ظل ظروف عدم اليقين المسلك حتى الآن، وهذا يدعو إلى تكديف أجهزة جمع المعلومات وتحليلها علميا أولا بآلة، لمواجهة تطورات الأزمة أولا بآلة.

ولقد أرجع بعض المستولين ما يحدث من تجمع القمامة أو من تكوين السحب السوداء، إلى سلوك المواطنين، وفي هذا نصف الحقيقة، لأن النصف الآخر يكمن في تراخي الأجهزة وعدم قيامها بواجبها على الطبيعة، ولتأخذ مائة جدة ومئة التمرمة وكذلك لينة المنورة، إذ يؤمها بوميا وعلى مدار اليوم آلاف من البشر من مختلف الملل والجنسيات، لكن تباي شوارعها مع تلك نظافة خالية من اكوام القمامة والرائحة لهذه الأماكن لا يبدرون شيئا من سلوكهم، لكن الرقابة السعيدة مستمرة والرقابة القاسية قاسية فالسلوك الإنساني يحتاج دائما إلى التدخل التقويم ما به من





المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/١١/٢٤

# الطاقة وتلوث البيئة

تول العالم فيشهر إلى أن استهلاك الطاقة في الولايات المتحدة قد زاد بنسبة ٨٠٪ تقريبا خلال عشرين سنة من ١٩٨٠-١٩٦٠ وذلك نتيجة التطور السريع في طرق الإنتاج الصناعي والاعتماد على التقنيات الإلكترونية والحاسبات الرقمية والآلية بصورة كبيرة.

كذلك أدى التطور الهائل في صناعة السيارات وانتشار استخدامها إلى زيادة مائلة في استخدام الطاقة خاصة محركات البترول مثل الجازولين والديزل.

ويلاحظ أن كميات مائلة من الوقود بأنواعه المختلفة من لحم زيتون وغاز طبيعي تستخدم كل يوم في إدارة محطات توليد الكهرباء في بلاد العالم.

من هنا توصل المؤلف إلى أنه بغض النظر عن نوع من الخسائر على مصادر الطاقة في كل مكان بل وأن هناك اسرافا شديدا في استهلاك الطاقة على مستوى العالم أجبره أحيانا الأكثر خطورة في الخسائر أن الزيادة الهائلة في حرق الوقود المستخدم في إنتاج هذه الطاقة يسبب كوارثا بيئية في كل مكان وقد ظهرت آثار هذا التلوث بصورة شديدة في نهاية القرن الحالي مما يهدد صحة الإنسان بحاضر لا حصر لها.

وإذا انقضى على أن العالم البشري المتراكم ويكون من أربعة عناصر هي عناصر الإنتاج والموارد الطبيعية من غازات دماء وفواكه وعناصر استهلاك



ويحدث من عام لآخر في الدول الصناعية والتقدم السريع في بناء صناعاتها للخطرة وكذلك تدمير الاقتصاد والاشتماع في مجتمعات الدول النامية التي تحولت إلى مجتمعات صناعية مما أدى إلى زيادة طلب الأفراد على أنواع جديدة ومستقلة من السلع والخدمات، مثل الأجهزة الكهربائية والتكنولوجيا المستخدمة في المنازل والسيارات والشاحنات ووسائل النقل التي تحتاج إلى استخدام قدر كبير من الطاقة.

ويغرب المؤلف مثالا لاستهلاك الطاقة في أكبر

هل يواجه المستقبل أزمة طاقة؟ أم أن هناك فرصا أفضل وبدائل أكثر لها؟ وفي حال وجود بدائل للطاقة، هل يؤدي التوسع في استخدام هذه البدائل إلى مزيد من التلوث؟ هذه الأسئلة هي محور الرئيس للكتاب الذي صدر حديثا تحت عنوان الطاقة وتلوث البيئة، للمؤلف الدكتور أحمد محمد إسلام عميد كلية العلوم جامعة الأزهر سابقا.

يشير الكتاب إلى أن الطلب على الطاقة زاد خلال القرن العشرين زيادة كبيرة، وذلك بسبب الزيادة المطردة في أعداد السكان على مستوى العالم، وبسبب أخذ أغلب الدول بأساليب جديدة للحياة ونظم متقدمة للتكنولوجيا تحتاج إلى مزيد من الطاقة لتنتجها.

يشير المؤلف إلى أن الزيادة في الطلب على الطاقة أدت إلى زيادة في الضغط على مصادر هذه الطاقة من أنواع كوقود مثل الفحم والبترول والغاز الطبيعي، مما أدى في كثير من الحالات إلى رفع أسعارها وإلى الخوف من اعتماد تصدير مثل هذه الأنواع من الوقود الطبيعي في المستقبل القريب وذلك بدأ البحث عن مصادر جديدة للطاقة المتجددة كي تكفل في المستقبل مثل هذه الأنواع.

ولي أكثر من موقع من الكتاب يشير الدكتور محمد إلى أن الزيادة السكانية ليست هي السبب الحقيقي وراء زيادة الطلب على أنواع الوقود، ولكن السبب الرئيسي هو النمو الاقتصادي المطرد الذي





المصدر :- الأهرام المسائي

التاريخ :- ١٩٩٩/١١/٤٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأخيراً عناصر تعامل من أنواع الكمبيوتر والبطريات والحشرات التي تشترك في تطيل الأجسام النباتية والحيوانات بعد موتها لكن هناك حالة من التوازن الطبيعي بين عناصر النظام البيئي - EC - . كما يحدث في البحار والغابات system والحيوانات، إلا أنه إذا حدث تغير ما في إحدى هذه البيئات، فإنها تستطيع أن تعاقم هذا التغير في حدود معينة، ولكن إذا كان التغير كبيراً فإنه يمتص مقايته

ويعد الإنسان من أهم عناصر الاستهلاك في هذا النظام البيئي التوازن، ولهذا فإن تدخل الإنسان بأي صورة من الصور في هذا التوازن يفسده إلى حد كبير وقد يصل تماماً بهذا التوازن

ويعد نظام التداخل من الإنسان في هذا النظام البيئي التوازن في الاستهلاك الزبيب للطاقة وحرق كميات هائلة من الوقود تطلق ملايين من الأطنان من الغازات الضارة في الهواء، وهو ما يشعر به جميعاً من عوادم سيارات وخلافه، وما يساعد حدة المشكلة بوجود طرق مائية غير مواتية كذلك التي صممت لحماية البحانية فوق سماء القاهرة في أكتوبر الماضي، لتكاثف مصدر هي دار الفكر العربي. وتتلو مصادر الطاقة المختلفة وطرق استهلاكها معدلات استهلاكها وتؤثرها على صحة الإنسان حينما يزيد معدل الاستهلاك.

سمير محمود







المصدر : الأهرام

التاريخ : ١١ / ٢٤ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اليوم افتتاح أكبر تجمع يبنى في مصر المعرض والمؤتمر الدولى لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية اهتمام كبير من وسائل الإعلام العالمية بهذا الحدث المهم ومشاركة وفود عالمية

والتعاون البيئى الدولى من مصادره التنمى نحو شراكة التجارة و «الموارد الطبيعية والسياسية» و «دور القطاع الخاص فى بناء جدول أعمال مصر البيئى نحو الألفية الجديدة» وتلوث الماء والتربة وتآكل الهواء فى المدن، وتلوث الهواء الناتج عن النشاط الصناعى و «مياه الصرف فى المدن» و التنمية المتواصلة والتخطيط والتعليم والتدريب البيئى، «الإنتاج الأنظف ومع التوثيق» ونظم الإدارة البيئية «و «الآثار السلبية الاجتماعية من الإدارة البيئية» والزراعة والبيئة»

وجنود بالذكور: ان ورشة عمل القطاع الخاص التى يعقدها جمع كبير من رجال الأعمال وممثلى المؤسسات المالية والبنوك سوف تغطى باهتمام جميع العاملين فى قطاع البيئة حيث بلغ المجتمع المصرى مرحلة النموذج فندج رئيس مجلس إدارة البنك المصرى المحدث السيد سيف الله قطرى أحد الرعاة الرسميين للمعرض والمؤتمر يوسع قضية البيئة نصب عينيه وفى صميم اهتمامات البنك

كذلك نجد مؤسسات كبرى تهتم بالبيئة وتضع لها ما فى مقدمة اهتماماتها مثل مؤسسة فريد ريش إيجروت وفى أيضا من الرعاة الرسميين للمؤتمر والمعرض وشركات كبرى كشركة أمكو الرأى الرسمى الثالث



« نادية مكرم عبيد



« عاتق عبيد

الترافقة وهو اهتمام لم يعد قاصرا على الحكومة وللنشاطات غير الحكومية وجهاز شئون البيئة وإنما امتد هذا الاهتمام ليشمل المواطن المصرى فى كافة المجالات. وأصاقلت الوزارة ان هذا الاهتمام وما يصاحبه من تسائلات من قبل المواطنين يشكل خطرة صحيحة على طريق بناء مجتمع يؤمن بالمستقبل ويحميه محل اهتمامه بينما يعمل من أجل الحاضر.

وقد أشار د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة إلى أهمية مؤتمر هذا العام الذى يأتي فى الفترة الانتقالية بين فترتين والتين انتهت حقبة زمنية أسما فيها الإنسان لبيئة فى صرامه نحو التقدم والتنمية نحو مستقبل يركز فيه بنو البشر على التقدم والتأثير مع الحفاظ على مبررات الطبيعة والأخضرى للأجيال القادمة. وإذا فإن المؤتمر يناقش موضوعات عامة مثل «إدارة المخلفات الخطرة»

يفتتح اليوم الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء ترافقه الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة الجلسة الافتتاحية للمؤتمر والمعرض الدولى الثانى لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية بمركز القاهرة الدولى للمؤتمرات والذى يحمل هذا العام شعار «عمل للحاضر وعيوننا على المستقبل» والذى يناقش التحديات التى تواجهها مصر فى مطلع القرن الحادى والعشرين للحفاظ على مواردها الطبيعية وما تتركه للأجيال القادمة من بيئة صحية ونظيفة. ويعد أكبر حدث فى مجال البيئة تشهده مصر

مثل مايك ستال نائب رئيس جهاز البيئة الأمريكى وستيڤيرات سميت رئيس مؤتمر الحوار القومى الكندى. وقد صرحت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بأن وعالية رئيس مجلس الوزراء لهذا الحدث الكبير إنما يعكس أهمية الحدث واهتمام الحكومة بقضايا البيئة والتنمية

حشد دولى من الخبراء والمختصين والمهتمين بشئون البيئة

يبدأ الترافد على مصر وعلى رأسهم كوكبة من العلماء المصريين العالمين مثل الدكتور إسماييل سراج نائب رئيس البنك الدولى والخبير العالمى د. مصطفى كمال طلبة وشخصيات عالمية



« إبراهيم عبد الجليل





الأفزام

المصدر :

١٩٩٩ / ١١ / ٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المعرض والمؤتمر ورجال أعمال  
كالفونس إسماعيل عثمان ود. عبد  
الهدم سمواي وكبرت السيد واليا  
لطيف مفيد مكتب التعاون الفني بجمهورية  
شئون البيئة - إن منتدى الجمعيات  
الأهلية للعام تحت رعاية السيدة  
الدكتورة نادية مكرم عبد وزير الدولة  
لشئون البيئة والسيدة الدكتورة أمينة  
الجندي وزيرة التسييسات والشئون  
الاقتصادية الذي انعقد خلال فترة  
استعداد المؤتمر والمعرض الدولي الثاني  
لتنظيم الإدارة والتكنولوجيا البيئية  
(ENVIRONMENT 99) سوف يناقش  
الإدارة البيئية السليمة ودور الجمعيات  
تطبيقها والتكنولوجيا الملائمة في ظل  
الظروف الاقتصادية والاجتماعية  
والعمل دور الجمعيات الأهلية في  
إحداث التنمية البيئية المطلوبة  
ويحاضر في هذا المنتدى الهام السيد  
فريش بشري الممثل المفوض لمؤسسة فريد  
ريش إيبرت راعية المؤتمر والمعرض ود.  
عبد هادي رئيس مجلس إدارة الاتحاد  
الزراعي للجمعيات البيئية  
ويشارك في المؤتمر والمعرض  
مجموعة من الحكومات بشكل فعال  
وناقى على رأسها حكومة كندا والتي  
تقدم لبرنامجها الذي يعكس التزام كندا  
في العمل مع شركائها من أنحاء العالم  
وخاصة مصر لتحقيق التنمية للتراسلة  
في كافة أرجاء المعمورة وذلك من خلال  
تقديم الخبرات والتقنيات والخدمات  
اللائمة للتعامل مع القضايا البيئية وقد  
اختصت السفيرة الكندية في مصر هذا  
المؤتمر وركزت اهتمامها عليه بمشور  
كل من الحفل الافتتاحي وورشه العمل  
التي تقدمها كندا غدا.  
والدعوة مفتوحة لمتابعيها من الثانية  
عشرة ظهر اليوم لزيارة المعرض إما  
من المؤتمر لمسوف يحصل كل مشارك  
على مجموعة من المستندات الهامة التي  
تسد وثائق حيوية مع نهاية القرن  
الحشرين ويستطيع كل مهتم أن يتجول  
بين جلسات المؤتمر ليتعرف على كل  
ماهو جديد ويشارك بالرأي في صنع  
مستقبل أفضل للأجيال.





الأخبار

المصدر :

١٩٩٩/١١/٢٤

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### مبادرات لحماية البيئة

المنظمة على البيئة والصحة والسلامة  
للبيئة التي في منظمة اليونيسف هي  
أموك ورصد الشركة هيويات خاصة  
التحيز الاقتصادي المتساوية والخبرات  
الشاملة لنشر الوعي البيئي ومعالجة  
مشروعات الحفاظ على البيئة وتنفيذ  
للشأن خلال مراحل العمل المختلفة.

وكالات شركة بي بي أموك وكافة  
في كثير من المبادرات في مجال البيئة  
في مصر وكالات جيكو من أوائل  
الشركات التي أولت صرف التكاليف  
الزمنية في البحر ومعالجة مخلفات  
المخروكة كانت الشركة من أوائل  
الشركات التي قامت بمشاريع  
(مؤنجة) مشاريع الجدار لتخزين  
لواء البيئية تحت الأرض وأجهزة  
كشف التلوث والامتد الشركة محبة  
معالجة مخلفات الصرف الصحي  
بمنطقة رأس شبراخيت والاستفادة منها في  
صناعات أخرى.

وتعمل الشركة بالتعاون مع وزارة  
البيئة وجهاز حماية شئون البيئة في  
كثير من المبادرات والمشاريع مثل  
حماية شواطئ رأس محمد والحفاظ  
على الحيوانات النادرة من الانقراض  
من خلال مركز تعليم البيئة بسيينا.

كما تشارك شركة بي بي أموك في  
مؤتمر البيئة ٩٩ كند المرأة الرئيسية  
المؤتمر وتعمل أنشطة المؤتمر من خلال  
تقديمها لعدة أبحاث علمية وتطبيقية  
والإضافة إلى مشاركتها بفتح كبير في  
لغهم ليعرض أنشطة الشركة للمنظمة  
في مجال الحفاظ على البيئة.





المصدر: الأمانة

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

### رئيس مجلس الوزراء يفتتح اليوم المؤتمر الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة

كتبت - سالي وفائي:

افتتح اليوم الدكتور عاتق عبيد رئيس مجلس الوزراء والسيدة نادية محرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة المؤتمر والمعرض الدولي الثاني لتكنولوجيا البيئة ٩٩ الذي تنظمه وزارة البيئة تحت شعار "تمويل للمشاور وعيننا على المستقبل".  
وصرححت السيدة نادية محرم عبيد لدى المؤتمر سيمعقد على مدى يومين بـ "مجلس الإدارة البيئية" العالمية وسبل حماية الموارد الطبيعية والتمكين في التوثيق الصناعي بالإضافة إلى إدارة ومعالجة المياه وإدارة المخلفات الصلبة والخطيرة والتحكم في تلوث الهواء والمخلفات، وأكدت أنه سوف تتم مناقشة القضايا المتعلقة باستحداث التقنيات الحديثة والمتجددة والصياغة حماية السواحل من التلوث ويبحث سبل الاستثمار المختلفة في المجال البيئي وقضايا التجارة والبيئة والتعليم وقوى البيئي والمشاركة بين القطاعين العام والخاص وإنشاء الخدمات البيئية. وصرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأنه سيتم على هامش المؤتمر معرض تشارك فيه أكثر من مائة شركة من مختلف دول العالم لمعرض أحدث الأساليب العلمية المستخدمة لمواجهة مصادر التلوث الصناعي ومعدات معالجة تلوث الهواء والمخلفات.







المصدر: الأفرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### حقل حابي للغازات الطبيعية

للمحافظة على البيئة استخدام الطاقة الشمسية  
المتجددة لتوفير الطاقة اللازمة لتشغيل منصة الإنتاج  
في حقل حابي للغازات

● يبدأ الإنتاج خلال شهر ديسمبر ١٩٩٩ بمعدل  
يصل إلى ٣٢٤ مليون قدم مكعب غاز يوميا وتبلغ  
التكلفة الإجمالية للمشروع حوالي ٢٨٢ مليون دولار  
وتقوم شركة جابكو بالعمليات نيابة عن هيئة  
البترول وشركتي بي. بي أموكو وإيني





المصدر : الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٤

إحدى محطات شركة الغاز الطبيعي للسيارات (كارجاس) والملوكة لشركة بي. بي اموكو بالاشتراك مع شركتي إيني وغاز مصر. وتقوم الشركة بالتشجيع على استخدام الغاز الطبيعي حيث ثبت أن نسبة التلوث المنبعثة من السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي تقل بنسبة ٨٥٪ عن السيارات التي تعمل بالبنزين مما يساعد على تحسين نوعية الهواء والحد من المخاطر الصحية الناجمة عن التلوث.





المصدر: الوند

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

**نحن ندق ناقوس الخطر**

# كارثة بيئية تهدد ميناء الإسكندرية!

## التلوث تسبب في عطل بماكينات سفينة الإغاثة التي أمر الرئيس بإرسالها لتركيا

تتزايد تركيز المصانع والعمليات الصناعية الخمس التي تتركز في المنطقة الصناعية للميناء، مما يهدد بالخطر من موانئ الإسكندرية، وكانت السفينة تعمل في ميناء الإسكندرية، وكان من سببها، مع أن خروجها من ميناء الإسكندرية قد تم من قبله.

السفينة كانت مخصصة للإبحار بعد التفتيش عليها قبل إيلها من ميناء الإسكندرية.

وقد طلب القبطان مالك ماروني رئيس الشركة الفلبينية للتخليص البحري بالتحقيق في هذه القضية لتحديد المسئول عن تعطل السفينة، التي أمر بإرسالها رئيس جمهورية. وكانت الفلبينية في انتظار أن

السفينة الرئيسية لتتحال السفينة بعد خروجها من الميناء، لكن الفلبينية الإسكندرية يرجع لأسباب فنية، ومنعت التردد بسبب سحب كمية

هائلة من الأسماك والمنتجات، والقسم مما يستعمل معه إتمام الرحلة. وجاء تقرير خبراء علوم البحار بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا، ويظهر من خطورة تلوث ميناء الإسكندرية، وأكد المهندس مهنه

في قوات الأمن تتخذ في الحكومة، والمعلومات البحرية للملاحة، وتزودها بالبيانات من كبريات كبحر، شرق المتوسط، وتبلغ السورس. تجد اليه، لأن ميناء الإسكندرية قد تم من قبله.

استعملت له، وهي الأعمال، مما جعله ميناء، طلبا للخطر، وللأسباب العالية، بسبب ارتفاع نسبة التلوث والاصطدام، بين عمليات التفتيش على الأرصفة، وعدم تنقية السفن التي من التلوث، وبما لا يتناسب، وطبع الأسماك، حتى أصبح للسفن التي أبناء الإسكندرية، لفسح يد لها من الخدمة، وقد تضررت سفن، التي لا تكثر من ٧ سم فوق سطح المياه، مما أثر على حركة الملاحة داخل للميناء، وبما لا يتناسب، للتلوث، ومتطلبات ممرات السفن، بسبب سحبها

لللقطات، والأسماك، وبما لا يتناسب، ونحن نرى ناقوس الخطر من كوارث بيئية، بسبب هذا التلوث، وتبيننا القضية، حينما طلب الرئيس مبارك إرسال سفينة، لإزالة ميناء الإغاثة، بعد كثر

**خبراء البيئيون يكون ظهور كبير تضرع الهيدروجين وارتفاع تركيز المعادن السامة يهدد ميناء الإسكندرية**

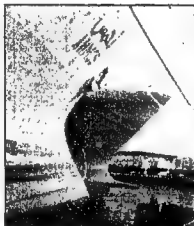




المصدر: الوقت

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



مياه ميناء الإسكندرية ملوثة  
وتهدد بكارثة بيئية!!

مسعد محرم خيرى لبيئة للثقة والبحرية بالأكاديمية تعرض  
البيئة المائية والبحرية للمياه الملوثة من السفن المتهالكة وتلوث  
البحر الأبيض المتوسط من المياه وتتركز  
(المخلفات البحرية)، وأرجع للمهندس محرم محمد مسعد  
التلوث إلى عدم اتباع القانون البيئية في عمليات الشحن  
والتفريغ ونقل البضائع بالانساق في عمليات شحون السفن  
وتفريغها بالقرود، وكذلك صرف المخلفات الصناعية  
للمخلفات لعمالة القرود ومخلفات مياه القشود كالتربة من  
الشركات الصناعية للتوليفة بمنطقة الميناء والقرود  
والكس، وإشمار محرم لخطورة صرف مخلفات وريش  
المسببات وشركات إصلاح السفن ومصرف خليط من  
المخلفات الانسية والبيئية والصناعية من خلال هوس  
العمودية والبيئية مما يزيد من خطورة حجم التلوث.

#### كارثة بيئية

جميع التلوثات في لهوريت على الميناء للتخلة من  
سحب البصر والرواسب القاعية بمياه الإسكندرية كالتربة  
فتلوث المياه بالقرود كبريتيد الهيدروجين المصاحب بواقع  
كبريتية كما تمت التلوثات من كس كسبة الأوكسجين القالب  
ولارتفاع تركيز المعادن السامة والفلتية بسطح وواقع منطقة  
البيوت.

وليد سرحان







المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧ / ١١ / ٢٢  
بعد بلاغ رئيس حي المعادي :

# محافظ القاهرة : شركات الأسمنت .. تعهدت بتركيب فلوتر ٢٨ سيارة من القوات المسلحة .. لرفع المخافات برنامج .. لنقل الورش والأنشطة الملوثة

كتب - يحيى سعد ومحمد عبد الحميد :  
أكد د. عبد الرحيم شحاته محافظ القاهرة أن مسئول شركات  
الأسمنت تعهدت بتركيب فلوتر للأفران والمداخن المسببة لسماعات  
السخان الكثيفة والسُموم الفاتلة والفاخرة للبيئة  
قال أن القوات المسلحة وافقت على التسامح بـ ٢٨ سيارة لرفع  
الترسبات الملوثة بها على مدار الساعة، وأنه كلف رؤساء الأحياء  
برفع كافة مخلفات العامة خلال برنامج زمني مدته ٦ شهور على  
مراحل بتكلفة ٢ ملايين جنيه لكل مرحلة مع التقييم نهائية كل  
شهرين  
أوضح أنه خصص نصف مليون جنيه لنقل الأتربة ولقد اكتملت

للرجدية بأحياء حلوان والدين والفجيرة ودار السلام والبساتين  
والزاوية والشرابية والإباجية  
أضاف أن هناك خطة تقوم بها المحافظة بدأت بنقل الورش والورش  
والكسارات والأنشطة الملوثة للبيئة من منطقة مجمع الأديان بمصر  
القديمة إلى المناطق الصناعية في شرق الدقيمان بطريق الأوتستراد  
مشيرا إلى نقل ١٠٧ حافلة لنقل ثلث من هذه الورش والكسارات  
والورش والورش والورش إلى المناطق الصناعية، بعد تخصيص قطعة  
أرض لكل صاحب نفسا من هذه الأنشطة .. وهي شملت الكائن  
قديم، على أن تتم عملية النقل بالاتفاق مع أصحاب هذه الورش.

## برنامج زمني

وأوضح محافظ القاهرة أنه تم وضع برنامج زمني  
لنقل ٧٠ قيمة لنقل أراضي منطقة مصر القديمة إلى  
المناطق الصناعية. كما تم إعداد خطة لنقل ٥ مصانع  
بإستيد وإسلاك و١٢ ورشة خراطة ومعمرة .. مع  
مرعاة أهلاء منطقة مصر القديمة بوجه خاص من  
كافة الاعمال الملوثة.

● أكد الدكتور سعدى علام مدير قطاع القاهرة  
الكبرى بجهان شئون البيئة أنه لا تزال هناك ٣٥

مصانع بسميت حاران علارة على مصنع آخر بالمطامية تقوم  
بمحاولات مستمرة لمل مشاكلها الناتجة عن التلوث وتلقب بالباي  
باص. أي الأتربة الخفيفة الناتجة عن التصنيع والتي تحدث الضباب  
الغريبة التي تتسبب في نسبة تلوث عالية .. وتتمثل محاولة السيطرة  
عليها إما عملية ذلك أو تغطية لها بالزغال أو تغطية بالطين الأخضر  
حتى لا تتطاير مع الهواء وتتسبب في هذا التلوث أو الاتجاه في  
استخدامها مرة أخرى في تصنيع الأسمنت أو في وصف الطرق  
ولإنتاج أنواع من الطوب.

## فلوتر التلوث

وأكد أنه يتم متابعة هذه المصانع كذلك في التزامها بتركيب فلوتر  
تقنية الهواء على المداخن الخاصة بها والسيطرة كذلك على  
الامتصاصات الهوائية التي تخرج عن «المرصعة» بين الماكينات  
والمراسير لتكامل الاحتياطات الواجب توافرها من قبل هذه المصانع  
بعد ما نصيب من تلوث بالبيئة المحيطة  
ولقد أن جميع مصانع الأسمنت بحلول وشبرا الخيمة تم إخضاعها  
منذ الأسبوع الماضي لتفتيش دوري ومعاينة .. وجار تقياس مستمر  
الملوثات الناتجة عنها على مدار ٢٤ ساعة .. للوقوف على مدى  
التزامها بالبرامج والخطط المقررة للسيطرة على التلوث





المصدر: الوقت

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

# الصناعات القذرة.. تقتل عمالنا

عدم الالتزام بقانون حماية البيئة.. جعل

الصناعات المتقدمة مهمة

«الكاديميوم» والـ «P.V.C» مواد

محرمة دوليا مازالت تنتجها مصر





المصدر: الوفا

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

# مصانع الطلاء تستخدم المواد المحظورة عالمياً.. وعمال مناجم اليورانيوم يموتون قبل علاجهم

السرطان.. الشجر الرثوي.. الفشل الكلوي.. تشوّه الأجنة

أمراض تسببها الصناعات القذرة

## الربح السريع

الصناعات القذرة، هي أحدث وأخطر ما صدرت له  
لنا الدول المتقدمة.. وطالما كانت التنمية لدينا  
تعني الاستثمارات الضخمة والمضروقات الصناعية  
ذات العائد المادي الكبير دون مراعاة لسلامة البيئة  
أو التأكد من التزام هذه الصناعات بوسائل الأمان..  
وطالما كانت البركة وتفتح العمل هما السعي  
لأمورنا.. وطالما ظلت الأجهزة الرقابية في حالة  
غيبوبة دائمة.. ستظل دائماً سلة المهملات التي  
يلقي فيها الغرب نفاياته ومخلفاته طاماً وجد من  
يستفيد من هذه النفايات ولو كان ذلك على حساب  
حياة الشعوب!





المصدر: الوفاق

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/١١/٢٤

تحقيق:

نيفين ياسين

هذه الابخرة حسب الورد المستخدم  
هناك من يستخدم السورلا وهناك  
من يستخدم الفان الفينيسي..  
والسورلا من انواع الورد الفخورة

حيث تتصلص منه ابخرة سامة وقت  
الاحتراق كالكلورينات وباراغاما، ومع  
ذلك لمستخدم المصانع تستخدم  
السورلا

وتصنف البخورية نوية بان العالمين  
بوجه المصانع ومبارين بأمراف خطيرة  
سواء العالمين بالمعاجر أو المصانع  
نفسها، فهناك بعض المصانع تقوم  
بتصنيع الفخامات نفسها ولديها وحدات  
لتنقية الفخامات والعاملين في هذه  
الوحدات يحصلون مرض  
السيكوزيس وهو وجود العربة  
مترسبة بالرقرة.. من العلم ان هذه  
المصانع والمخارج تستخدم الفخامات  
الجهينة التي يتم استيرادها من الدول  
للصناعة الكيمياء.. ومن العيوب ان  
كثيرا من الدول الأوروبية تولدت من  
هذه الصناعة وأصبحت تستورد هذه  
الواد من دول الكتلة الشرقية لرفض  
المصانع ألا ولعدم التزام هذه الدول  
بشروط الامان للبيئة والحقائق

تكلفة الانتاج ويمكن استيراد هذه  
الواد بسعر أقل كثيرا من مصانعها  
هناك.. لذلك كان من الأفضل للاسواق  
تصدير هذه المصانع لنا واستيرادها  
من جديد.

وتكامل البخورية نوية باننا ان  
الخرامة حصلت للملحمة وعوامل  
الامان ضمنى المصانع والبيئة للبيئة  
بوجه المصانع، لكننا حتى الآن سالتنا  
لتعامل مع هذه المصانع على انها  
ثروة استثمارية خضراء يجب  
الاستفادة منها وتنظيمها بما كانت  
الانتاج.

مواد مبيئة

تعتبر صناعة البلاستيك في مصر  
واحدة من أخطر الصناعات، وتكمن  
الخطورة في كونها صناعة تصديرية  
بمعنى أننا نقوم بتصدير المواد الخام  
وتشغيلها والبلاستيك الخام انتاج  
عديدة اخضرها منذ سنة P.V.C وقد  
مضت الدول للتقدم استخدام هذا  
الخام من البلاستيك لخطورة على  
العاملين بالي مصر يوجد مصنع في  
سنيوا  
ويتمتع بالتكنولوجيا عيسى عبقركوم  
- استأجر البلاستيك صناعة البلاستيك

استخراج الفخامات في مصر تنطبق  
بصورة مشواقة خطيرة جدا لعدم  
تكسير الجبل لاستخراج الفخامات  
بتكاليف الجبل بالنقطة بشكل كبير..  
لنفسر العمل والنقطة المحيطة...  
ومن المفترض كما هو متبع بالدول  
للخضرة وحسب القانون ان يقوم  
شركات كبير بمنع تصاعد الفخامات  
والارتقاء للهوى، فيكون هناك شفاط  
يكل قسم ومرحلة من مراحل  
الانتاج، وهذا لا يحدث في مصر...  
وهذا يرجع لعدم وجود صناعة تعدين  
حصى الان بصورة، فمن حق أي  
شخص ان يحصل على حق استغلال  
مخبر لوبيا في استخراج الفخامات  
من بصورة عشوائية وبأسه ويتركه  
والا يوجد أي مراقبة لمصلحة  
الاستخراج لعدم تدهور الفخامة..  
وكذلك لا يمكن مصادرة مصالح  
للصور ان محاسبته فهو يعمل

بصورة متفرقة ولا يوجد ملاءمة  
بانتاج وسائل الامان لذلك تفسد  
الحاجر والنام سريما.

ثانياً، خط الانتاج نفسه في الخارج  
يوجد رقابة صارمة عليه للحفاظ على  
البيئة ولا يمكن البقاء في تشغيل أي  
مصنع قبل تركيب وحدات للتلقيح،  
وفي مصر لا يوجد أصحاب لشركات  
والمصانع بتركيبي وحدات للتلقيح الانبا  
تتكامل بتركيبي مائة الى جانب تكلفة  
انشاء المصنع فيفضل تلوث البيئة  
وتدمير المصانع على انفاق مبالغ  
للبيئة.. والاساف معظم اصحاب هذه  
المصانع والشرركات يتفكرون للبقاء  
للمصنع ليسيرام على انها مادة خام  
سامة لا تاتي في البقاء ويقومون  
بصرف الواد على اقل من كيلوتون  
محلية، والعام يؤكد ان جزءا كبيرا  
من الفخامة تذهب في الماء كالكاسيد  
مخالفين ثقيلة في طبس الوقت تزداد

الخطورة والعنصرية للمصانع التي  
تستخدم الانوار الزاوية في  
السوريات، فجميع هذه الانوار مبيئة  
على الرصاص أو الكاديوم والاساف  
استخدام الانوار الكاديوم مدر عالميا  
لكننا ما زلنا نستخدمها حتى الآن في  
مصر.. لعلنا الانوار الزاوية  
السوريات  
كما ان الابخرة الفتية من معالجة  
جدي السوريات تؤثر بشكل خطير  
على البيئة والعاملين وتكمن خطورة

لديها كانت صناعة الكلكة، والدافع  
والسوريات والمواد الحرة والاستمنع من  
الصناعات الفجوة الخطرة التي تلوث  
البيئة وتدمر العاملين فيها لأراضي  
خطيرة.. وكانت الطالبة بالقاء هذه  
الصناعات بأوساط بديل هو الطلب  
العام والتحكم في المصانع والأجهزة  
والصناعات السامة بخطورة هذه  
الصناعات الآن وبعد ان بدأت هذه  
الصناعات في التخلص تدريجيا..  
ظهرت صناعة جديدة أكثر خطورة..  
وهي الخطورة التكنولوجية الهائلة التي  
وصلت اليها هذه الصناعات الحديثة  
انها سببت لنا أضراراً وخلافات كثير  
خطورة من الصناعات القديمة وبلا  
من ان يصعب التطوير والتقدم وسيلة  
للقيام على البثوث والمخاطر على  
حياة الانسان.. أصبح منها المثلوث  
خطورة من الصناعات القديمة وبلا  
من ان يصعب التطوير والتقدم وسيلة  
للقيام على البثوث والمخاطر على  
حياة الانسان.. أصبح منها المثلوث  
خطورة من الصناعات القديمة وبلا  
من ان يصعب التطوير والتقدم وسيلة  
للقيام على البثوث والمخاطر على  
حياة الانسان.. أصبح منها المثلوث

صناعات خطرة  
تشكل صناعة السوريات في مصر  
من ٢٠ الى ٣٠ المصانع العالي.. فيوجد ١٢  
مصنعا للسوريات والصناعات  
وعزائل الكوباء والحراريات بارتفاعها  
وعلى الرغم من ان هذه المصانع  
التي توجد في مصر تعتبر قليلا بمثلثاتها  
من الدول لتنتج للسوريات  
والصناعات كالمطاط والتي يوجد بها  
حوالي ١١٢ مصنعا للسوريات الا ان  
تنتج هذه المصانع في مصر تشتت  
من أية دولة أخرى.. كما تقبل  
الخطورة نوية محمد محمود إبراهيم.  
استأجر صناعة السوريات والحراريات  
القرصية للهوى، صناعة السوريات  
تحتاج لعمليات معالجة تلوث لمصلحة  
العاملين والصناعات والمخاطر المحيطة به  
بأسباب هذه المصانع لا يربون  
تصل تلك المصانع.. فمن المعروف  
ان صناعة السوريات بتكاليف اربعة  
وخمسة اضعاف الخاضعة تعتمد على  
الخامة المستخرجة من الحاجر ومعالجة







بالمركن القوي للبحوث من مادة الـ P.V.C فينتج مادة بلاستيكية صلبة لذلك تصنع منه مواسير الصرف - الري - الكهربائية ولأنه يتكرر العبارة تصنف حسبها من الخطأ الجوهري أثناء التشغيل تصنف له مواد عضوية مثل البوليبروم والبكتيريوم والرماس وهي مواد عضوية صلبة الخطورة ولها لبخنة سامة مثل بخار الرصاص وبمراحل خطورة - واللثة العنصرية الوحيدة السموح باستخدامها في الكاسيوم.

وعلى الرغم من التحذيرات العديدة لخطورة هذه المواد السامة إلا أن الصانع ملزم بالتزاماته القانونية حتى الآن في إنتاج الراسبير - وعند حصوله على الترخيص النهائي للبلاستيك تقوم بالكشف على مادة البولي فينيل كلوريد مادة تصنع سلامة انفسية للصانع بها للاستخدام وقد كانت بالفيديو لم تفتقد لتصبح من هذه المواد التي يجب أن تكون خطورة بلاستيك خطير.

ويضيف أن هناك نوعاً خطيراً من البلاستيك وهو البلاستيك المذاب تشبهه والذي يعتمد على جمع مخلفات مادة البولي فينيل ونوعاً وأعادة تشكيلها مرة أخرى - وقد قامت الجمعية المصرية لعمل وتكنولوجيا الباصرة والجمعية المصرية للتعبئة والتغليف بالمواد توصيات إدارية الصحة والتمويل منتج استخدام منتجات البلاستيك المذاب تشبهه في تمثيل المواد الغذائية والتصاريح في الاستشفاءات الأخرى كالبوليمير والمصناعات وغيرها من المنتجات البعيدة عن الاستخدام في تمثيل الألبان - ويصدر قرار بمنع تجميد الزيوت في زجاجات مصنوعة من مادة الـ P.V.C ولكن اعتماد الطريقة التي يصنع على صناعة البلاستيك التي تنتشر هذه للمصانع بشكل كبير وبمجرد قيامها بهذه للمصانع مساهمين بأضرار خطيرة يصيب الأخيرة للتصاعد من إعادة التشكيل والأكثر خطورة وجود هذه للمصانع في الأماكن المزدحمة بالسكان - والأشدّ الشديد فإن الأكاسيد البلاستيكية السوداء والمواسير والبترامها للخطوة

يصل إلى صناعته خامة الـ P.V.C في البلاستيك المذاب تصنعها وهي صناعته تزداد في أسواق العالمين بها بأضرار جسيمة الخططة وانظرها

سطحان الفرق والخطأ العالي نتيجة لاستخدام الرصاص في التشكيل - ويكمل الدكتور عباس فيقول: لكن تجنب هذه الأخطار يجب أولاً إغلاق المصانع المنتشرة في المناطق السكنية وإتباع وسائل الأمن الصناعي للخطوة مثل الضخامات الكبيرة لخطوة الأخرى والفتحات حتى يمنع انتشارها بين العمال.

وكذلك ارتداء الكمامات والقفازات لمنع وصول المواد السامة لأجزاء الجسم - كما يجب الكشف الدوري على العاملين بهذه المصانع وعلاجهم فوراً - ولقد خطرات الألام تفتعلها بقلة وسائل منع العمل نهائياً مع مادة الـ P.V.C للتطور باستخدامها حالياً وإغلاق مصانعها - وإغلاقها إرفاقاً للقضايا والمسند على هذه الصانع.

#### التأثيرات والظواهر

عمل الناجم من أكثر الفئات العمالية تعرضاً للأضرار والمخاطر ورغم ذلك لهم إلتزامات عالية في العمل - ومن إلتزامات من غيرهم من العمال - ومن الخطر ذلك العامل بالتأثير المباشر على من خاتم الجوارح - حيث يتعرض العمال في هذه المصانع لخطر الإشعاعات الناتجة من هذه المواد - وقد شهدت مواقع العمل في هذا المجال

العديد من الحوادث للمصابين والتي كانت نتيجة هذه الطريقة وهناك بحث تم تعميمه خلال الدورة التدريبية لدراسة الآثارات كان محور الخطر والظواهر التي يتعرض لها العاملون بهذا المجال خاصة وأن علاج هؤلاء العمال مقصور على تشخيص عين طبيب التخصصي فقط - في حين أن وسائل العمل منتشرة في المناطق للظواهر والمخاطر البعيدة - كما هو الحال بمناجم البترول والنفط - حيث أن العامل لأصابع لأجود الأساليب القوية حيث لا توجد وحدة علاجية متخصصة لعلاج أمراض العمال الناتجة عن عملهم بهذه الناجم - ويظل العامل يعاني الألم وتعرض جبهته للخطر خلال رحلة عمله من موقع عمله والنجوم - هذا على يصل إلى مستشفى في خمس - وقد تشددت هذه الحالة يوماً كسراً وأكثر لذلك كانت اللجان يوماً كسراً لإنشاء وحدة علاجية متخصصة في كل مواقع لتسريع أساليب التشخيص خاصة وأنهم يعملون تحت ظروف قاسية ومن مرارة ذلك تتركز رسائل الأمان للكملة -

والمستشفى الآخر كثيراً بين العاملين بالتجمعات وبين العاملين بالمصانع - كما هو الحال في مصانع إنتاج الطلاء - لهذا بعض المصانع تعين العاملين

بها بمقدور مؤلفة عدة عام فقط لأنها تعلم أنهم يعملون مع مواد خطيرة تستخدمهم بأضرار خطيرة لن يمكنهم من العمل في نفس المجال بعد مرور العام - والأشدّ هذه المصانع تستخدم لتسويق الطلاء مادة تصنع - الاستيرين - وهذه المادة صلبة تستخدمها عالياً دون مراعاة شروط الأمن الصحية والبيئة - لذلك فإن الفكرة التي لابد للامة أن تكون تصاريح عند استخدام هذه المواد للملابس التي يجب ارتداؤها وحتى لا يتعرض العاملون للمخاطر وحتى تستخدم على نطاق واسع في منتجاتهم العديد والصين لديها في كيميائية هذا مما يؤدي للأسف إلى بمرور العام يحدث من مخزون العديد على الجوانب المصرية المركزية والصين ينتج بمروراً لثقتان من مخزون العديد - وللأسف حدث أن تعرض جوف ٢٥٠ عاملاً بأحد هذه المصانع بمطابق الحرب - للأسف لا يستطيعون تجنباً لتعرضهم لهذه المادة عن استخدام وسائل الأمن اللازمة لذلك الخطر - الفكرة تتجسد سياسة تطوير الصحة مرة كل عام لأن وجود العامل أكثر من عام ملحق للصنع يؤدي لحدوث الأمراض الخطيرة على جميع المصانع مستوحاة مما حدث في بعض المصانع تشبهه بعض تلك التي يتم كشف بأحد العمال التي يتم تشخيصهم قبل انتهاء العام ويتم علاجهم - ويتغير صناعة الطلاء بأنواعه المختلفة من أكثر المصانع انتشاراً خاصة بالبنين المصرية البعيدة وهي بعيدة عن الرعاية والاستخدام لسلامتها في وحدات معالجة الكفاءة القتل - بل يقومون بتوليد كل ما حوكم لعملية غسل الأواني التي يوضع بها الطلاء تتم باستخدام مادة - الفتر - تسيل وضع في لون جديد بالأواني ومادة الفتر خطير جداً ذات خطورة عالية على الجلد وأغلايا الخ - وبمرور استخدام - الفتر - في عمال القليل يصبح غير صالح للاستعمال مرة أخرى ليست تخلص من الأواني الفعالة الممتدة وجوار المصنع - وهو نفس الأسلوب الذي في التشخيص من أنواع الطلاء التي بها عبور في تركيبها - الفترين أن لها بمرور العام يتسببون في حدوثهم على المياه الجوفية ولقد دعا للوقاية بكميات كبيرة يقضي على حياة القرية والقرى.

وكذلك الدكتور عبد سليمان أخصائي الأمراض المعدية وأهم مستشفى بمروراً داخل المستشفى العام الذي يعمل به ما لا يقل عن كل خمس حالات لعمال مصانع بالبنين





المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

صدرية وخسوف بالطنس، وبعد  
القصصات يتضح أصابتهم بأعراض  
وأوية خطيرة كالتحسوس الرئوي في  
السرخس، أو الحمى الحادة  
نتيجة تعرضهم لأبخرة المواد المسيلة  
التي يتعرضون لها خلال عملهم بهذه  
المساحات والتأكد بأن هناك بعض  
الأعراض التي يعاني بها العاملون  
بمثل هذه المستعانت تؤثر على الأجنة  
لمولد الأطفال ويحصلون نفس هذه  
الأعراض حيث يتأثر جنين جنين  
مصاب بأعراض خطيرة، وهذا يعني  
أن هذه المستعانت لا تضر العاملين بها  
لأنهم لا حتى المولدين بهم لكنها تضر  
الأجنة القادمة.. وإذا لم نوقف أسبابها  
ونعتمد من غيورتها بالزمان أصحاب  
المساحات والتجاع وسائل الأمن  
واستخدام الوحدات للعلاج الصحية  
البيئية ستجد أنفسنا.. خلال السنوات  
القادمة في مواجهة أعراض مزمنة  
لاشياء منها وأجيال متهمة مريضة  
وبحسب ملاحظة.. وقد كانت المساحة  
السوية في سماء القاهرة جرس إنذار  
لمرحلة خطر لا يمكن تفهيد عواقبها  
سواء على المستوى الاقتصادي أو  
الصحي.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



رأى

### النظافة الكاملة هي التحدي

النظافة كل لا يتجزأ. فإكمال مكان أو آخر وعدم رفع القمامة منه سيؤدي ولو بعد وقت إلى استئثار القمامة وأثرها الفاسدة إلى الأماكن الأخرى. والمحرص على رفع القمامة دون حرص على إزالة مخلفات البناء من الشوارع يعني أن النظافة الكاملة غائبة.

ويجلب النظافة الكاملة يعني القدرة في إزاحة صورة وفي بلاد كثيرة أقل شأنا ومخسرة وثقافة وتقليدا من مصر تتوافر النظافة الكاملة. فلا قمامة في أي مكان مأول، ولا مخلفات بناء في مكان، ولا مواد بناء سوى في حدود البنى الذي يجري إنشاؤه بل وراء حواجز سميكات من الشبكات أو البلاستيك تمنع تسرب الأتربة وتحمي أيضا شوارع الأحياء.

وفي هذه البلاد الأقل مفسدة وثقافة وتأثيرا من مصر، وفي بلاد تقع في شرق العالم وغرب وسطه، لا تسلط روك من سيارة قمامة وفي في طريقها إلى مستودع القمامة ولا يوجد مصنع يملك سمومه وسط كتلة سكنية، ولا يوجد تخزين للزبال والطرب والخط على أي وصيفة ولا يوجد وصيف مكسور.

وإمام تحدي حماية المدن الأسود التي تلمس على أنفاس أهل القاهرة بين الحين والحين صار محتما علينا أن نهضم مفهوم النظافة الكاملة، والأ تعالج جذرية وتترك أخرى فالإنسان إما نظيف، وإما غير نظيف، والكان إما نظيف وإما غير نظيف، والبيئة إما نظيفة وإما غير نظيفة.. لا حل وسطا هناك.

ولذلك أن مصر قادرة على مواجهة التحدي، وإنها مستعدة لها هزيمة خمرى للفرس والتهلكة للثانين والكراتج، والذان فرائد الذوق عند بعضنا.





المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**يوميّات الأخبار**

يكتسبها  
الغوم

سید اسد اعظم

**\*\*.. لو أن هذه المهزلة وقعت في بلاد «واق الواق» لقامت كل الأجهزة الحكومية فيها بالتحقيق لمعرفة الأسباب والقضاء عليها.. \*\***

«وايه يعنى شوية دخان»؟!!

السبعة

[illegible]

وأما لا تترك لن مصانع الطوب والجير  
والأسمنت والحديد، سهم بشكل أو بآخر في  
لوث البيئة، ولكني أقول لسيادة المعتبر، إنها  
لمست السبب الحقيقي لسمامة إحدى الكليات  
التي تعرضت لها القاهرة في الأيام الأخيرة..  
والترال.. فهذه المصانع تعمل نهاراً وليلاً،  
ولهم يدوم الخزان الذي يصعب صنعه مائلاً.

لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ

عرب. من ناحية، تلك الصياغة موجّهة إلى التكتل على شكل «أمة» في القاهرة. ثمّ تمّ تعديل أولها إلى «أمة متضامنة» بعد أن صرح مسؤولون مصريون بأنهم كانوا يسمعون الآن «ويرون» المسلمين في وزارة الأوقاف وقد وُعدوا في بعض بيوتهم، وعلموا بأجندتهم السياسية. في المقابل، ألقى المصريون، الذين كانوا يسمعون الآن «ويرون» المسلمين في بعض بيوتهم، وعلموا بأجندتهم السياسية. في المقابل، ألقى المصريون، الذين كانوا يسمعون الآن «ويرون» المسلمين في بعض بيوتهم، وعلموا بأجندتهم السياسية.

[illegible]

العربي «كخ» والاجنبى «دح»  
الأحد:

[illegible]







المصدر: **الأخضر**

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٤

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● واحدة تعب لزيارة جارتها، فتقول لها ان المستر يتابع الحب (تلميذ معروف الحساسة)، فقال لها انه يحتاج دوسا شخصية، مع ان الاراء شاعر جدا في الحب، وان طلبة بخاصة الانجليز (تقصد مدرسة الانجليز)، طالت من ابنتها ان تقدم لها هدية عيد الام، وانها اضطرت لشراء زجاجة مارلبن (تقصد علن) من العالم، فقدمتها لنت الى والدها، مع ان الجارية تعرف ان زوج صاحبنا يصل موكبها، وان ابنتها وابنتها في مدرسة حكومية باحدى حواضر ميث عنة.

واحد للسفلة يتوقف عند الضيف الاثريين ويضع الكسرة، ويؤخذ الكسرة ليكنها استندت على نطاق واسع لتشمل بعض التشريعات العمالية للضخمة، والى الجديدة التي يقدمها القطاع الخاص، والقرى السياحية التي تتشجر على شواطئ البحر المتوسط في الشمال واليهام الاثري في الشرق، كل الاسماء اجنبية، لماذا كان الاسماء العربية محطمة الى عديمة القيمة.

انك اذا ذهبت الى انجلترا تجد كل اسماء العائلات انجليزية، وفي فرنسا كل اسماء العائلات فرنسية، اما عندنا فلعنة العولمة تتحكم في الكثيرين، مع ان اللغة العربية من اجل لغات الدنيا، والقرى ان هذه العولمة لا تقتصر على المصالح المتطمحين، بل تمتد لتشمل العديد من المثقفين ايضا. رونا بقلهم جميعا.

### حوادث الطيران

#### اللاتين

مزارق يعيش بيتا من يخاف ركوب الطائرة، هذه حقيقة، وقد يكون منهم في انشغالهم مستعجلين، ولكنهم موجهين ويقلون دائما ركوب اي وسيلة نقل اخرى بل استأثرت البرقة لضعاف القوت التي تحتاج الطائرة في مثل نفس الساعه احد هؤلاء كان من بين ركاب الطرام في مدينة مونتريال بالكانا، وكان الطرام يقل حوالي ١٠ اراكبا وسير في احد الشوارع الضيقة بجانبي اثنين خرجوا لشراء هدايا اعياد الميلاد والملابس الجديدة، ولم يخطر

في بال واحد منهم انه من الممكن ان يحوط في حادث طائرة، فهو ايده ما يكون عن الطائرات. ولكن حقيقة موت طائرة من السماء تستقر فوق القام الذي كان يسير في توكه وهو. وتوصل الشرايع الى حقيقة، ولم تتمكن الشركة من تحديد السحابة، اتهم توموا الى اسباب، ايدي بارول يونيس، وابل بعد ذلك ان الطائرة قد تسقط في خضى ارتفاعها لسبب غير معروف، فاصفحت برح كيسة سائر بل وعنت وانجوت، وتأثرت لوزاها الشنطة لتشتل للمرة قبل ان تستقر فوق الارام وتقل كل من فيه، بعد من حطت واجهات الحلات وعددا من البيرة، والرحلات عدة كثيرا من السيارا. كانت الطائرة امريكية عمكروا تال ١٧ من طائفة ايثا، وجمال القوات الامريكية كانوا في طريقهم الى انجلترا لافضاء عطفه عيد الليال، وراس الساعه، وقد اقرا حقدتهم جميعا، ومعهم قائد الطائرة وساعدها واستمرت توات الاقلاء في مراقبة الطيران التي لشنطت في كل شي عدة ساعات. وبعد اخضاع الطيران اصيب الناس لثلاثين نجوعوا في مكان الحادث بالغمشة، فقد احترق جسم الطائرة تماما بينما بقي المويق منه سوى مقعده، والقرى ان قائد الطرام ثوبا باعجوبة، وجمع رجال الاقلاء في لخرابيه، بعد ان حصلوا للقمعة، لكن اصيب بصعقة عصبية عندما اكتشف ان الجميع قد ماتوا وانك لاسي الوحيدا

حالة اخرى تحدث عنها العالم، وكانت سببا في انهيار سمعة طائرة شيريلوف ١٤٤، السوفيتية. كانت هذه الطائرة في اول طائرة اسرع من الصوت ينتجها الاتحاد السوفيتي، وقد سافرت في فرنسا للاحتفال في عرض جوي امام ٢٠٠ ألف متفرج في شهر يونيو عام ١٩٧٢. وكانت هذه الطائرة في سحابة الغمام، ولذلك حوصت الجاهليين على مشاهدتها حيث طالت طرفة ايام على الارض، واهتم الجميع بمشاهدتها وابنيها الاصحار واليابس، وفي اليوم الاخير المرمى كان الجميع يتوقعون لشماعتها وهي تنير، ولا اله الا الله.

وبلما قدمت الطائرة عرضا سهرا واخراش حاجز السموت، وبعد انتهاء الاستعراض التي فتمت طارت على ارتفاع منخفض امام اللجنة الرئيسية للمعرض، ثم ارتفعت بزوايا حادة لتأخذ ارتفاعا نسبيا للهبوط واتركت عجلاتها، لكنها فجأة حالت بدفعتها الى اسفل، وحيث الجماهير انفسها اعتقادا منها بان تلك جزء من العرض لكن الطائرة انشعبت بقوة نحو الارض وانجوت لتشتعل فيها القيران الرهيبة. ومن حسن الحظ ان الطائرة لم تسقط فوق رؤس الجماهير الغفيرة، ولا كان ذلك قد أدى الى كارثة مفعمة، لكنها سقطت فوق قرية صغيرة بالقرب من مكان المعرض بالقرب من مطار بلو بورجيه وصحت ١٤ مئذرا، وشلت عشرين من سكان القرية واسبلت ثلاثين آخرين بحرق وجروح، اما جثث اطفال آخرين من ستة افراد، فقد وجدت متفحمة تماما. ورغم كل التبريرات التي قريت بعد الحادث، واكدت ان الطائرة سقطت بسبب خطأ فائدا، فإن هذا الطيران خلق نقلا لريا وقد اجتمعت دول كثيرة على شراء هذه الطائرة الحديثة جدا التي شلت في اول اختبار لها امام العالم.

مكايات اخرى كثيرة من حوادث الطائرات تشتملها كتاب الجديد الذي صغر حجم ايام عن طاع الاقلاء في بار لشباب اليوم، تحدث عنان حوادث الطيران، الكاتب الصحفي الشاب واود جينر، والكاتب، يقع في مائة وثلاثين صفحة. وقد حرص مؤلفه على ان يقدم معلومات قيمة عن الطيران منذ بدايته وحتى الآن، وتناول الشواغل العديد من تقارير خبراء الطيران المعاصرين، لكن الاقلاء للظن ان نسبة حوادث الطيران تسمى عجلة جدا عند مراقبتها بما يورى فوق الارض من حوادث اسيرات والظلمات، وابل القصص الذي يكتف فيروا سيرة الطائرات من ايامها وكثيرا لثا واضعف انرا، لكن الامكان يقضا، والله واعنه يجعلنا نقول سبحان الله، ولا اله الا الله.





المصدر: آخر مساء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ / ١١ / ١٩٩٩

### مؤتمر علمي في المنصورة يدعو لإنشاء مركز للرصد البيئي

التخصصية الزراعية وإسنادها بكوادر إرشادية  
مسؤولة والربط بين الجمعيات الزراعية وهذه  
المراكز بالجامعات ووضع النظم على خريطة  
الانشطة الترويجية الممولة من الجهات الأجنبية  
من خلال وزارة الزراعة فيما يخص تنظيم الطاقة  
للتدعيم أو الزراعة العضوية أو غيرها.

أرعى المؤتمر الخامس للإرشاد الزراعي  
والتنمية الريفية الذي عقده كلية الزراعة بضرورة  
إنشاء مركز للرصد البيئي للدراسة والمطابقة على  
الموارد الطبيعية والبيئية بالنظم وتسجيل  
التغيرات المختلفة.  
وطالب المؤتمر بإنشاء عدد من المراكز الإرشادية





المصدر : التقرير

التاريخ : ٢٤ / ١١ / ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تكنولوجيا حماية البيئة في مؤتمر بالقاهرة

• على مدى ثلاثة أيام بدءا من ٢٤ نوفمبر الحالي سيجتاز خبراء الإدارة والتكنولوجيا في مجال البيئة مع وفود من الدول الصناعية المتقدمة والنامية وممثلين عن القطاعين الحكومي والخاص والمجتمع المدني - الآلاف سيقيمون بمناسبة هذه المؤتمر والمعرض الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيات البيئية تحت رعاية وحضور الأستاذ الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء - المؤتمر بهدف لتشجيع فرص الاستثمار والإنتاج الطبي ولإقامة المشروعات المشتركة في مجال الخدمات والتكنولوجيات البيئية مع عقد مجموعة من الندوات وورش العمل تشتمل : للمات حول خطط البيئة في مصر والشراكة مع القطاع الخاص وسبل التمويل ونقل التكنولوجيا مع أنشطة الجمعيات الأهلية ..





المصدر: باب الحرام

للتشرو والخدماء الصءففة والمعلوماء  
الءارفء: ١٩٩٩/١١/٢٥

## ضرورة إشراك المءاطن المءرفى فى فضاء البفئة

كءبء - سالى وفالى:

أكءء السفءة ءافءة مكرم عبفء وزفراء ءءولة ءءئون البفئة ضرورة إشراكه المءاطن المءرفى فى فضاء البفئة بما فءضمن المءاركة الفءعالة للمءاطن فى الصفاظ طى البفئة ومنع ءءءرفها ءاء. ءاك فى الكلاء ءىءى الفءها أسس وزفراء البفئة فى إفاءء المءءر. والمءرفى ءءولى. ءاىءى لءظم الإءارة وءءءولفءفءاء البفئة ٩٩ والى بءءه ءاىء المءا فءءى ءءءءر مءلفء عبفء وففس مءفس الوزراء وءءءرفه المءاءة وزراء. ءءءءمب المءالى وءءولة ءلءمء العلمى والفءءول وءءءءىءة المءلوة والصناعفة وءءءءاء وءءءءر إسماعفل سراء ءفن ءائب وففس البفئة. ءءولى وءاء الوءفراء أن ءءمب الأءراء وءءاملفها بءء أهم مءفوماء الصءاء واشءارء إلى أن الوءفراء ءءسى إلى إفاءءاء على المءالم لكى ءءسففء من ءفراء ءءول. ءىءى سفلءنا فى ءهءءاءاء. واشءار ءءءءر إبراهفم عبء البءول الوءفس لءءففءى لءءار شءون البفئة إلى أن ءءءة لءءظمة لءسؤءر ءلء ١٢٠ وءة مءل ءم ءءءار مءفا لءءافءة.







المصدر : الأخبار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٥

بعد انصراف المحافظ والمستولين :

# سوق العبور .. أصبح



## مقلب «قمامة» ٣٢ مليون جنيه لتوسعة

## وتطوير السوق .. يهددها التسبب

تحقيق : صفاء نوار

تدوير القمامة

بتكلفة ٣٢ مليون جنيه تحويل ذاتي للسوق

وقد المحافظ ابتشاعا مع التجار.. لم يحضره الجميع، فحضره بعض التجار الذين أيدوا ما قاله رئيس السوق، وبعد انصراف المحافظ قما بجولة أخرى داخل السوق. جولة بها التجار انزعجوا انزعاجا عظيما وبحثوا عن الزبائن الذين وجدوا كل شيء مقلدا بداية من النظافة والنظام والتأهيل والهداف إلى المشروعات الجديدة التي تم افتتاحها في نفس اليوم.

في البداية يقول نشأت الجيوشي، وهو خضار يبيع في نفس شدة في الخدمات والمواصفات الأساسية للنشاط التجاري بالسوق، ويقتصر وأدع هذا القول على تمام النظافة الشرفية للسوق بمساحة خمسة وأربعين ألفا إلى ابتشاع الزائرين والباقيين عنها مما تروى عنه ويقع خضار خضرة بدا.. وكذلك تم تفحص الكثير من الماكينات المشروية لتاسي يخرجون من نظافة التجار من تجار خضرة وأطبا، ومصارفهم ولم لا ينطق عليهم القابيل ولم لا أسنة ١٩٩٩ بشأن تنظير تجارة القمامة.

...موقف.. للده

ويلاحظ طرف الحديث من محمود سبلان، تاجر - لده اضطرنا إلى الانتفاضة والتجديد محافظة القاهرة السابق عمر عبد الآخر ويعدنا جمل مقلدا.

الابتهاج الأمم من منصف السداد الذي قام د. عبد الرحيم يوسف حجر الأسس له على مساحة ٢٥ ألف متر مربع يتجهى به على ماسر القديم ويتركز من مبنى إدارة وخدمات منطقة استغلال منطقة مصروفات ومنطقة قريز بدى. تم استيراد ماكينات من أحدث الماكينات القمامة بتدوير القمامة وهي ماكينات أمريكية تقوم بقلب القمامة تم تخصيص المساحة على أساس القدرة الاستيعابية حيث يقوم المصنع في البداية بتحويل حوالي ١٠٠ طن يوميا ثم يتم توسعته في المستقبل ليصل إلى ٢٠٠ طن.

أعطى المحافظ أثناء الزورة من تطوير القاهرة من الأسواق المستهدفة والقضايا، كما قرر تحويل منطقة شلايش كايك إلى مساحات مستهدفة لتجار الخضرة بدلا من تركها خالية طوال العام واستغلالها لمدة ٢ شهور فقط في فترة زمنية الطيف، وبطابق زيادة عدد صناديق القمامة داخل وتوزيعها في كل مكان.

كما أكد الرئيس التنفيذي السوق أن هذه المشروعات تزيد قدرة السوق على التوسع والتعامل مع احتياجات التجار والمواطنين وكذا لتأهيل المشاهير للسوق، فهي تأس حيلة العاملين في السوق والخدمات المقدمة لهم، وهي

منذ أيام قليلة قما بجولة مع د. صيد الرحيم شحاته محافظ القاهرة داخل سوق العبور.. كان كل شيء من منصف النظام والنظافة وبمجرد انصراف المحافظ والمستولين تحول كل شيء إلى النقيض تماما.. قمامة.. صرف حاجة بؤرة للتأويل.

نبدأ الجولة من البداية استقبل للتجار المحافظ بالتأهيل والهداف وضع حجر الأساس لأولى السرفيس وسلف للسيارات القمامة أمام الباب الرئيس للسوق. ثم تحول في سوق السمك التي تم تطويرها.. كل شيء أثناء الجولة كان يؤكد أن هذا السوق واحد من أروع أسواق الجملة نقالة جمالا ونظما.. لا توجد أي مقلات أو قمامة أو زبائن، شيء مظهر تحدث الرئيس التنفيذي للسوق عن التجارات والمشاريع الجديدة منها ١٧ محلا يطلق عليها منطقة الدواير ويمتلك بها السوق واستقبل تجار الجملة والشلايش داخل القاهرة بتكلفة ٢٨٠٠ مليون جنيه محطة لمعالجة مياه الصرف الصحي بتكلفة ٢٢ مليون جنيه وطاقة ٤ آلاف متر مربع تحمل إلى ٨ آلاف متر مستقبلا تقوم بمعالجة مياه الصرف الصحي لمصالحها للأزراع بمدينة العبور والسوق ويتنجر العمل فيها في منتصف شهر يناير القادم.





## المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٩/١١/٥

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولأسف الشديد لم يحدث شيء، فتعقدنا بشؤون المكتوب عدد الرحيم شحاته الحافظ الحالي لمرضى ذلك الشكاوى خاصة فيما يتعلق بعدم وجود مواقف للمواصلات. وبعد مقابلة الحافظ لنا معناه زيارة السوق ليرى مشاكلنا على الطبيعة. ولك حتى أصغر الحافظ قراره بضرورة عدم مواقف التوريسات السوق إلى النطقة الشرقية بتاريخ ١٩٩٧/٨/٢٧. وبعد ذلك فوجئنا بوقوف التاجان الخشبية بتعليق المواقف بالمطلة الشرقية من محلها بل. عدم المشروع نهائيا من النشأة.

### الانجاز الاعضاء..

لا يرى ما السر وراء استخدام إدارة سوق المدون هذا الأسلوب للتمتع في التعامل معنا وكثافتنا أعداد. وكذا بدأ عامل دويش يجرس مساحة تجار سوق العمور قائلا: عندما أصدر الخافدة قراره بإنشاء موقف التوريس فوجئنا بالبلعة المكلفة لشعار أسير المواقف الخاصة الموقوف. وادعت بتعديف التكلفة الإجمالية للاثنا، بحوالي ٤ ملايين جنيه بالإضافة إلى ٤ ملايين جنيه لرفع طفق لأن المواقف متخلف من سطح الأرض. رغم وجود أماكن أخرى مناسبة وعلى بعد خطوات من الموقع المقترح ذلك فإن هذه التكاليف مبالغ فيها. وتوقع بمراحل تكاليف المساحات المزينة في لندن الجديدة. وتضيف: عامل دويش: لقد أصابتنا إضرار فائمة مادية وأدبية ونفسية نتيجة لكساد التسيار الذي أصابنا المنطقة الشرقية رغم كونه سوقا للتجار يحتاج للعمل ٢٤ ساعة متواصلة لطبيعة السلع البسيطة. هذا الكساد أدى إلى تلف المنتجات والخضروات مما جعلنا نشعر بالانفاس في مبالغ الفائمة. والكافة الكبرى هي مشكلة مياه الصرف الصحي التي تزحف يوميا تجاه السوق للأسف الشديد. أصبحت منطقة الصرف الصحي تلك مصيبا لحوادث كسح الجاري من جميع المناطق المجاورة وبشقي انتشار الأمراض والسودى والرائحة الكريهة بجوار الخضروات والفاكهة.

### ٢٥ ٪ خافدة..

يقول محمود عبد الكريم: لقد انتجار المتسوقين إلى سوق العمور نسبة الخافدة بالسوق تصل إلى أكثر من ٢٥ ٪. وبصفة عامة تصل إلى أكثر من ٢٥ ٪ بالمطلة الشرقية. وحتى الآن وبعد ٥ سنوات كاملة لا نقوم بمزاولة أعمالنا- بل

أصبحتا متوقفين عن النشاط رخصا عن ارتبنا بل بعدنا متفككتنا للوفساء بمستوريات للعيشة اليومية تجاه لولانا وعملائنا- حتى أصغرنا إلى ربع قضية تجاه إدارة السوق ثم إبداعها محكمة القضاء الإداري ولم يتم البت- فيها حتى الآن. وتضيف قائلا: هناك كاترة أخرى تواجه السوق وهي عدم تنفيذ قرار الحافظ بشأن نقل الشلايش الخارجية والصبار عام ١٩٩٢. تلك الشلايش التي تستخدم على ٨٧٥ م استهلاك القاهرة من الخضور والفاكهة. والأنهى وجود بعض من هذه الشلايش والتي تسد منافسا حطيرا للسوق على بعد ١٠ كيلو فقط من السوق في سرطوس وما أدى إلى وجع عنابر كاملة منطقة الأرباب مثل بعض عنابر الخضروات التي تم عقد أكثر من ٤ مفاوضات ولم يتقدم أحد لشترها وهو ما كلف الدولة الآلاف من الجنيهات.

### الجزائرات على الوقوف

توجهنا إلى حيد الفشار الجزائر الرئيس لتفقدني لسوق العمور فإذ أن سوق العمور يمثل نقطة حصارية وإنجازا قريبا كبيرا. تم بناؤه على أحدث مستوى عالي ويحتوي من أفضل الأسواق التجارية في العالم وهو ما يفسح تحقيق كل النجاح والازدهار. ونظم تجارة للجهة في معمر من حيث الأسلوب في العرض والتعبئة- وإشباع رايبي السوق أن حجم

الفاقد في الخضور والفاكهة يتعدى قبل إنشاء السوق للملار جنيهه مليوناً وهو ما تم تلافيه بعد إنشاء السوق حتى أصبحت نسبة الفاقد لا تزيد على ٥ ٪. وفي مادة الفشار بين أوزار المنتجات الفاخرة والخارجية- واعترف عبد الفشار الجزائر برصده عوائل تمت إلى عدم التخليش الكامل للسوق ومنها عدم نقل شلايش أحياء القاهرة وورد لتفرد تنفيذ قرار النقل رغم بعد ٧ سنوات كاملة بعدم الرغبة في إثارة التجار أصحاب تلك الشلايش. كذلك عدم توافر المضادات التالية لازمة للتل- وتضيف الرئيس لتفقدني لسوق أعترف بوجود محلات تعمل بنصف طاقتها وأدري منطقة الفشار مفتوح ولا يراعى شتائه وساحلوا جافدا على ضمان التخليش الكامل للمحلات ومن المشاكل التي يتعرض لها تجار المنطقة الشرقية قال رئيس السوق لقد أبيت لوم كل الطالب ولم تعد لديهم أي مشاكل غير الخلال.

واختتم حديثه قائلا أن الانجازات التي حققتها طوال فترة رئاستي للسوق لا يمكن إنكارها.

### شهادة التواضع

برغم تلكيدات السلايش من السوق عن مشروع إنشاء محطة المعالجة الجديدة لاستيعاب كمية التصور الناتج من السوق ويتكلمه أصحاب خمرها ١٢ مليون جنيه ويقرض أن تنتهي في شهر ديسمبر إلا أن المحطة ما زالت في الأورار الأولى.

كذلك انتشرت ظاهرة العشوائيات بالسوق- لم يعد غربيا أن ترى العشوات من الباعة الجائلين في أرجاء السوق بل وعلى بعد خطوات مسدودة من إدارة السوق- رغم تلكيدات السلايش بتواضع ٨٨ ألف جنيه لإنشاء كاتيريات صغيرة بعد ١٥ كاتيريا والتي يقرض الانتها، منها في ١٦ كاتيريا الماسي وذلك لم يحدث على الإطلاق.

### مسمان جحشا..

وبالتسمة لمشروع إنشاء مصنع تدوير اللخاطات والتي اعتمدت له ميزانية تقدر بـ ٢٠ ملايين جنيه والتي تحدث أن يتم الانتهاء منه في مايو القادم رغم مرور ٥ شهور كاملة لا أن الانشادات لتتصور فقط على حجر الاسفلت. اما بالنسبة لتشاتكات المياه والمواسير فزعم بعدد ٢٠ ألف جنيه لمشكلة المواسير المتلفة إلا أن ذلك لم يتم حتى الآن. ويظهر دورات المياه بالسوق تدعو للأسى على حال السوق. والنسبة لتسلايش فزعم التصورات الورقية بصورة الاستعدادة ملوا وتدعوا إلى مساحات مفتوحة لتجار الخضور ولا أن تركها حالية. فزعم الخشبي لها أن تلك الشلايش تدعوت إلى خسراناء ومستودع الفاتيرات والقمامة وبعثت تعليمات للحافظ في القوار.





المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## البيئة.. والبعد الاجتماعي

البعد الاجتماعي معناه عدم التركيز على البعد الاقتصادي والمالي فقط وضرورة أن يوضع في الاعتبار البعد المختلف الذي تهم الناس والمجتمع ولهذا فإنه يشمل قضايا شتى منها المحافظة على البيئة فهي تدخل في البعد الاجتماعي باعتبار أن التلوث بتأثيراته يؤثر على البشر وعلى الإنتاجية.

لهذا كان لابد أن تكون التنمية الاقتصادية متوافقة مع البيئة وإيست عوا عليها ومن أجل كل هذه الأهداف فقد حرص الصندوق الاجتماعي على إنشاء وحدة للتنمية والبيئة ووضع على رأسها



خبيراً إلى شلون البيئة وتم بالفعل عقد ورشة عمل في الإسكندرية تحت رعاية الدكتور حسين الجمال الأمين العام للصندوق الاجتماعي وشارك في هذا اللقاء مهام كوكبة من كبار العلماء المصريين من جميع الجامعات والمعاهد والراكز العلمية مع ممثلي الجامعات الأهلية المهتمة بالبيئة وتم وضع مقترحات مشروعات صديقة للبيئة يقوم بتمويلها الصندوق وقد أشرف على اللقاء وقاده بالقدار الدكتور محمد الزايدة والدكتور عماد عدلى وقد وأصفت الوحدة التي أقامها الصندوق رسائلها من خلال تنفيذ دورات تدريبية مكثفة للعاملين في الكائن الإقليمية للصندوق بالمحافظات ليكون مكن للبيئة عنصراً أساسياً في أي مشروع جديد للصناعات الصغيرة أو قلى توفر فرص عمل للطبيب تنفيذاً لتوجيهات رئيس الجمهورية ورئيس مجلس الوزراء.





المصدر: وزير الاقتصاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٦

## مشاركة القطاع الخاص في المشروعات بالتمويل

كتبت الفت سعد:

أكدت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، أنه سيتم إقامة مجموعة من ورش العمل يحضرها رجال الأعمال والمستثمرون للتعرف على فرص الاستثمار في مجال حماية البيئة من التلوث، والتجميع التجارة والاستثمار في مجال البيئة لتوسيع القاعدة الاستثمارية في سوق التكنولوجيا النظيفة وصحيفة البيئة وكيفية نقلها إلى السوق المحلية، وتضمن ورش العمل بحث سبل تبادل الخبرات في مجال الاستثمار البيئية مع تدعيم الآثار البيئية لمشروعات التنمية، كما يعمل المؤتمر عرضا للحاجز بعض الدول المشاركة في مواجهة مشاكل البيئة ودور القطاعين الخاص والأعلى فيها لإتاحة الفرصة أمام المستثمرين المصريين للاستفادة من هذه التجارب على جانب آخر طرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي للجهاز شئون البيئة بأن مؤتمر البيئة الدولي سيشمل عرضا لملامح ومنهج الخطة الوطنية للعمل البيئي في مصر ودور الشراكة في إعداد هذه الخطة وتنفيذها للتعرف على آراء ومقترحات شرائح المجتمع المختلفة ومنها رجال الأعمال والإعلاميون والمنظمات غير الحكومية، كما يبحث المؤتمر التفاعل بين القطاعين العام والخاص واليات التمويل اللازمة لهذه الشراكة في إطار سياسات العمل البيئي في مصر. كما سيصدر في ختام المؤتمر بيان عن الخطة الوطنية للبيئة حتى عام ٢٠١٧ ■







الاصحاح

المصدر:

التاريخ: ١٦٩٩ / ١١ / ٩٦

للتشريع والخدمات الصحية والمعلومات

### تحديث خطة العمل البيني بالتعاون

### مع برنامج الأمم المتحدة

#### كتبت - سالي وفائي:

تقرر تحديث خطة العمل البيني في مصر بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، والذي يقوم بتحويلها على مدار ثلاث سنوات في عدة تنفيذ هذه الخطة. أعلن ذلك الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لبرنامج شئون البيئة أمس خلال اللقاء التشاوري الأول حول تحديث خطة العمل البيني في مصر، الذي عقد على هامش المؤتمر والعرض الدولي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية، وتم خلاله عرض نتائج المؤتمر البيني في مصر على المشاركين وتشجيع تبادل التكنيكات والموارد البشرية، ومبادرات وتقنيات السكان والموارد الطبيعية من مياه وتربة ومخلفات وموارد. والشاغل البيئية المختلفة سواء المشاكل الطبيعية أو التي ينشأ فيها الإنسان، كما تم استعراض المشاريع الحالية التي يتم تنفيذها حالياً وعلاقتها بالبيئة المحلية والإطار التشريعي للعمل البيني في مصر.





الأهرام

المصدر :

التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خطر استخدام المازوت والفحم بورش القاهرة

كتب - عبدالهادي تمام:

قرر الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة حظر استخدام المازوت والفحم في الورش والمسابك والمصانع حيث عمل هذه المنشآت لنظام الغاز الطبيعي والكهرباء وسرعة توفير أو وضعها للحفظ على البيئة.

جاء ذلك خلال تفقد للحامه برفقة نائبه محمود ياسين ومهندس البيسبولي رئيس هيئة نظلة وتجميل القاهرة للمنطقة الصناعية بالمحسنية حيث أعلن المحافظ أنه تم تخصيص ٢٥٠ فدانا بطريق القليوبية الدمين المسخنة لنقل أنشطة المصانع والورش والمسابك إليها وقرر المحافظ إعادة تطوير وتجميل المنطقة الصناعية بالمحسنية وزيادة المساحات الخضراء وتكثيف أعمال الإنارة والتشجير، وأن يرفع نقل الأنشطة الموزعة من الكتلة السكنية مستمر حيث تم نقل ١٠٢ حالة انتقال من مصر القديمة إلى المنطقة الصناعية شرق للعادي ويوم الأعداد لنقل ١٢٢ حالة من منطقة بطن البقرة إلى شرق الدقي وتولجر وحفلات سكنية لروية لأصحاب هذه الورش وقال إن يجري حاليا استكمال إجراءات تشغيل شركات متخصصة لأعمال جمع النفايات والمخلفات لتغطية نحو ٨٠٪ من أحياء العاصمة كمحلة أولى على أن تستكمل جميع المناطق خلال العام المقبل.



المصدر: الأحرار



للتنشر والقصص الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ نوفمبر ١٩٩٣

بسبب الدخان.. آلاف البلاغات أمام  
رئيس الوزراء ووزارة البيئة

# القاهرة.. تختنق!

**الظلام يخيم على الزاوية الحمراء**

**وعزبة النخل في عز الظهر**

**وزارة البيئة قررت محاصرة جبال القمامة**

**والتخلص منها بأسلوب علمي**

تحقيق - بشير العدل

تصوير: ناجي يوسف





## المصدر: الأحرار

# النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

بشكل مباشر على صحة الأطفال الذين يذهبون إلى مدارسهم وقد وصل خطر الاختنقة التضاعداً إلى المدارس نفسها حيث يوجد أكثر من ٨ مدارس بالمنطقة ما بين ابتدائية وأعدادية وهو الأمر الذي أدى إلى تزايد عدد الأطفال المصابين بأمراض مختلفة ويشير معدي إلى أن السكان لا يكونون جدياً في سبيل تنظيف المكان ولكن ذلك لن يكون كافياً وحده بل إن الأمر يتطلب مسؤولية تشافير جهود المسؤولين بالمحافظة للعمل على تخفيف حدة معاناة الأهالي.

ويؤكد ذلك شعيبان حسي إبراهيم - عامل - الذي يقول: إن منزلي يقع بجوار القرعة ومن شدة خطبي على أولادي أقتسمه فقلني أحسهم داخل البيت خوفاً عليهم من العدت والقذاعة للركبة في القرعة ووجود منزلي ونظراً لضيق بيبي وحبيس أولادي فأنهم لا يذهبون أي مكان للعب مما يؤثر على حالتهن النفسية كما أن زوجتي - سوكلام لشعيبان - أصيبت بمرض الربو وضيق التنفس بسبب الاختنقة والقرعة القوية التي تتبعت من القرعة.

ويوضح فوزي إبراهيم - طالب - الجهود الدورية التي يبذلها السكان للوصول لشركهم إلى المسؤولين ويقول: لقد تقدمنا بالمسجد من الشكاوى للمسؤولين بتصويرنا فيها من القاء القذاعة وتركها في القرعة. إلا أن المسؤولين لم يستجيبوا لنا وقاموا فقط بتعطيل القرعة والاختناق، فالقذاعة على جانبها ومن العمل على أن لها بشكل نهائي ليبنى المدرج قائماً، ويضيف فوزي: لقد تقدمت بشكاوى إلى وزارة البيئة وقد حصلت على رقم ١١٤ ويصعد المسؤولين بالعمل على حل المشكلة فوراً - كما سجدوا ذلك أن الوزارة شخصياً مهتمة بالقضية وتستقدم عليها ومن ذلك فإن المشكلة لازالت قائمة ليعاني السكان من أخطار الاختنقات.

ويشير حمدي الجزار - تاجر - إلى أن مشكلة المنطقة قائمة منذ أكثر من ١٥ سنة وقد جاءت مسئولة كبيرة بزيارة

للكان ووعدتنا بفعل ولكن على ما يبدو أن المسؤولين لا يريدون الاعتراف بمشقتنا وتركوا فرصة للتدخل والارتياء القائمة من توثيق المكان بالقائمة والقوائم والقرعة القذاعة.

وإذا كان السكان يشكون المسؤولين ويتهملونهم ويتفلسفون من حل المشكلة فإن جمعة السيد عبد الحليم - باع متجول - يشير بالصالح للإهمال إلى مكان المنطقة ويصعب مستشاري الأضرار النفسية عن تراكم القذاعة ويقولون أن المشكلة الأساسية في السكان الذين يذهبون يديماً بالقذاعة في القرعة، حتى امتلأت من لغزها وبكثرت الشكاوى من السكان.

ويوضح جمعة قيام الأهالي واصحاب الأعمال بالتصريف الجاري في القرعة بشكل واضح في تحد منهم لكل من يترسهم ويقول: انني لا أبتعد مشاكل كثيرة وتهدد حياتي من الأهالي عندما طالت منهم عدم ققاء للاختنقات والقذاعة في القرعة إلا أن بعض رجال الشرطة من الأهالي معدوني وأعمدون أنهم على اتصال بالكبار.

ويؤكد جمعة عدم حل المشكلة طالما أن هناك بعض اصحاب الصالح في المنطقة الذين يمتنعون أي جهد نحو محاولة حلها.

الآلاف البلاغات أرسلها المواطنون للذكور عاصف عبيد رئيس الزواء والذكورة نادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة بمصرخون فيها من سحابة الدخان التي تتعرض لها القرعة منذ ثلاثة أسابيع فالقذاعة تتعرض لحالة اختناق شديدة بسبب الدخان الكثيف الناتج عن احتراق آلاف الأخشاب من القذاعة في ١٠ ساطق مخصصة لحرق المخلفات في القرعة والجيرة فضلاً عن انبعاث الدخان من ٧٥٠ مسكناً و ٥٠٠ مصنع إنتاج الطوب و ٢٥٠ لخشونة و ١٠٠ فرن جير حي ومليون و ٢٠٠ ألف سيارة تجرى في شوارع العاصمة وتضع مليون وسيلة نقل أخرى تنتج كميات هائلة من الدخان المختل.

بسبب هذا الاختناق الصارخ ارتفعت أصوات سكان القرعة بطلبون التذوق.

تقول الزيام إن هناك أكثر من ٢٥ ألف طن لقذاعة تقي يديماً في العراق، ولا يستفيد جامعو القذاعة إلا بالقرع القليل منها والباقي يتم تحوله إلى مغالب القذاعة المموجة وهي أسوأ طريقة لتخلص منها هذا بخلاف القليل البسيط بعد الطرق.

أوضحت الدراسات التي أعدها مراكز البحوث حول إعادة تدوير هذه المخلفات إمكانية تحقيق أرباح اقتصادية واجتماعية عالية تتصل في صحة المواطنين وروحية حضارية في تحسين صورة شارع مصر.

لقد أثبت أن القذاعة تجرى نسبة ٧٠٪ من المواد العضوية و ١٠٪ الأتربة وهي تسمب بكتن خطتها إنتاج أسمدة عضوية عالية القيمة بقرع عائلتها بحوالي ١٩ مليون جنيه يومياً. أما باقي المخلفات فهي تتنوع ما بين سواد معدنية وزجاج يمكن إعادة تصنيعها مرة أخرى لتوليد كميات كبيرة من الحديد والوقود التي تنورونها من الخارج - إلا أن تلك الدراسات ظلت حبيسة الأراج ولم تر النور لتفقد بذلك مصير مهمة اقتصادية واجتماعية وحضارية كبيرة لتحل محلها الأراضي والأربطة الناتجة عن تراكم القذاعة في العديد من لحياء القرعة.

في منطقة عزبة الختل وبالتحديد خلف شارع القديري يعاني السكان من تكس القذاعة بشكل يسيء إلى الصحة العامة بعد أن اعتادوا على القاء القذاعة ومخلفات المعالط والصانع في ثرة تتد إلى ما يزيد على ٢ كيلومترات مما حوّلها إلى مصور للأراضي والأربطة. ورغم ما يعانيه السكان من مشاكل إلا أن تغاضي المسؤولين عن الحى وقاعهم أدى إلى تفاقم المشكلة إلى حد أصابة الأطفال وكبار السن بأمراض الصفر نتيجة حرق المخلفات وتصاعد الاختنقة بشكل لا يطاق ويظهر ذلك واضحا من خلال شكاوى المواطنين.

ويشيرون ويشتملون إلى المكان الذكور تجمع المشردات من السكان حيث ياربون توجه استعمالات في سبيل نقلهم والطابع من طرر صحن سق ورن بينهم خرجت إلباس السيد احمد - مشرد - فلة استعياها وذلك بعد أن أصبح أطفالها الثلاثة بأمراض حساسية الحسرد وقتلت لني اصل مديرة وإقوم الكل مبراح بالصالح إلباس إلى الحضانة حردا من سادوهم في القرعة خاصة أن الأهالي لا يستطيعون عبور الطريق نظى القرعة إلا من خلال كوبري اصطناعي صيق وكبر آخر.

وتضيف إلباس: إن خطر تواجد القذاعة في هذا المكان لا يتوقف عند حد تركها وانبعث الروائح القوية منها بل زاد على ذلك توالد الفوارش التي لا يطر منها أي منزل في المنطقة مشيرة إلى قيام بعض السكان بمروق تلك المخلفات مما يؤدي إلى تصاعد سحابت الدخان التي تهدد صحة المواطنين خاصة في فترات الليل حيث يقوم البعض بإشعال القيران فيها وغالباً ما تحوى القذاعة مواداً بلاستيكية وإطارات السيارات وهو ما يبطل الأذنة.

أما معدي حامد - موظف - فيقول: إن خطر المشكلة يتكس







المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويضيف عيد سامي- يائع- بعداً جديداً والمتصل في فهم أصحاب القدرات بالإبلاغ عن السكان البسطاء المقيمين في منازل على حاصبي الزعرة ويهتمونهم بحرق القمامة وأنهم السبب في المشكلة - أنهم يترجون في رحيل السكان حتى يكتسب يومها بطناً كبيرة، ويتسائل إلى أين تذهب ونحن لا نملك سوى قوت يومنا ومن الآثار الضارة الناتجة عن التلوث البيئي في عزبة النخل أن العديد من الأطفال قد أصيبوا بأمراض خطيرة نتيجة التلوث والعدب في مياه الصرف الصحي وكذلك خطر الفلوريز الذي لم يسلم منه البعض حيث تقول سمر محمد الراوي- ربة منزل- لقد أصيب ابني محمد جوة عيد الثاني- ١٠ سنوات- بأمراض خطيرة أدت إلى إصابته بفقدان القدرة على الكلام والشلل وكان ذلك بشهادة الأطباء الذين قالوا إن سبب المرض هو التلوث والقمامة ومياه الصرف التي تؤثر على صحة الأطفال خاصة صغار السن منهم.

ويقول سيد محمود- طالب بالمدرسة الثانوية الفنية بعزبة النخل- إن الأطفال يتعرضون لخطر الكلاب الضالة والفئران التي تنثر بشكل مخيف مما يهدد الصغار من الأطفال وهو ما يجعلني

أخاف على أطفائي للصغار خاصة بعد أن تسببت الكلاب الضالة والفئران في وفاة الطفلة سمر صانع سيف الدين- ٥ سنوات- التي تعرضت لهجوم تسبب في إصابات خطيرة أربت بجوانها.

ولم تكن مربة النخل في المنطقة الوحيدة التي تعاني سكانها من مشاكل تراكم القمامة بها بما يشكك ذلك من آثار سلبية على صحة المواطنين بل أسد أعمال المستوطنين ليعمل أماكن عديدة داخل قاهرة للمز ولكن هذه المرة فإن الخطر يهدد بعض المنشآت الصغيرة وبخاصة المصانع الحربية التي لم تسلم من أخطائ انتشار القمامة وبمرورها مما يمرض المصنع للخطر ففي مدينة النور والزراوية الصغرى، بجوار أحد المصانع تراكمت القمامة بشكل غير عادي.

يقول السيد عبدالمعتمد فليح- على الماشي ضمن تملكن من كثرة القمامة الموجودة بجوار المصنع منذ سنوات وهي في حالة اشتعال دائم وقد تضمنوا من للمشكلة لدى رئيس الحي والمحافظة ووزارتي الصحة والبيئة الذين وعدونا برفع القمامة ولكن حتى الآن لم يحدث أي تحرك من جانبهم كما أن شارع لمحمد خليل يمتلئ على سبيل تقصيع به تلال القمامة من كل اتجاه وهو مائلز على صحة الأطفال وسبب الأمراض والأذى في هذه المنطقة، ويضيف السيد: إن مخزن المصنع يقع على مسافة ٢٥ فدانا وأن مساحات كبيرة منه تحولت إلى مقلب لفضاخ الطرق والمخاطبة الذين يهددون المواطنين بجرأتهم الاعتصام والسلب والتهب بعد أن قاموا بعمل فحصات من جانب سمر المصنع الذي تحول إلى مقلد للمجرمين ولا سامي في استغلال خطرهم عدم وجود حراسة على هذه المساحة من المصنع مشيراً إلى استمرار سحبات النسخان التي تزيد بشكل ملحوظ بسبب لعتواء القمامة ومطافئ المصنع على أخصاص تشتعل ذاتياً بسبب الروث وتقول هناد- عبيدة ربة منزل- أنا مرضية بسبب هذا النسخان الذي يوجد داخل المنطقة طرل الوقت كما أن الأول يعانين من حالة مرضية دائمة بسبب النسخان الكثيف كما أن ملاصقة التي تلتصق تنسخ قبل أن تجف بسبب النسخان أيضاً وحرارة المصانع.

ولهذا نطالب بتدخل المسؤولين لمحايلتنا من الأمراض الناتجة عن القمامة والفئران الناتجة من حرقه.

كما أن الأطفال يتحركون بصعوبة وبالقلة بسبب وجود أكوام متراصة من القمامة في جانب لعدم الأتارة كما يحتمى بها بعض المصومين والمطوية.

أما هشام سامي- عامل- فيقول: لقد استولت القمامة على الطرق وتراكمت حتى يستنبتا ويمنع المواطنين من الحركة وصعبت مهمتهم في الوصول إلى منازلهم.

كما أن طول الطريق ومرور الأشخاص لأحداث الاختلاف حيث تم اختطاف طلة في العام الماضي وانحصارها والمزاول الذي يروح نفسه للزاد بغاضبي المستوطنين من علاج المشكلة وتنفيذ تعليمات المستوطنين من البيئة والأدبي من كل ذلك إن عريات جمع القمامة تقيم بتدريج حولتها بشوارع عبدالظاهر وعباس وسليم لأرسي.

ويشير عبدالمعتمد- على الماشي- إلى قيام عريات الحافدة التي تحمل عبارة سيارات تجميل المحافظة بإلقاء القمامة في المنطقة بشكل يومي ويقول- نرجو من وزارة البيئة أن تنظر في هذا خاصة وأن العديد من الأمالي مرضى وفردون على الأبناء باستمرار بسبب الانسنة الكثيفة الناتجة من حرق القمامة.

يقول ناصر محمد خليفة صاحب ورشة هذا المقلب كان موجوداً قبل ذلك في القيسرين وتم نقله بعد ذلك إلى عزبة النور حيث تحول إلى مقلب للمكبوة والقمامة العام والخامس ويمكن إلقاء جثث القطط من البشري.





# الطيور المهاجرة.. تحت الحماية

رئيس جهاز شؤون البيئة  
يعلن شروطا جديدة لصيد  
الطيور في مصر

■ بحيرات مصر كالمطارات..  
إنها مزار مهم جدا في رحلة الطير المهاجر من صقيع  
أوروبا.. وهناك ٤٦ مسطحا مائيا في مصر ما بين بركة،  
أو بحيرة، تستقبل سنويا ٣٣٣ نوعا مختلف من الطيور  
النادرة، سواء للراحة، أو للتزود بالغذاء، أو للإقامة  
المؤقتة، ووضع البيض، في دلف بلانيا.  
وتتعرض تلك الطيور.. بجانب ١١٩ نوعا آخر مقيما  
في مصر لخطر الانقراض بسبب هوة الصيد، وتجار  
الطيور النادرة، وهو ما دفع جهاز شؤون البيئة إلى  
إعلان شروط جديدة.. تنظم طرق الصيد.. لحماية تلك  
الطيور.. من خطر الفناء.. والانقراض. ■





## المصدر: أخبار اليوم

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١١/٢٧/١٩٩٩

صيده منه سنويا حوالي ١٦ ألف طائر. ويرى أن أكثر الأنواع عرضة لخطر الانقراض حوالي ١٦ نوعا من الفصائل النادرة منها: البجع الباقلي، والخرشوب المخطط، والزنزاق الأصفر، والخرشوب الأسود، والقطب اللقي.

### تعليمات مشددة

من هنا أصدر د. إبراهيم عبدالجليل رئيس جهاز شئون البيئة عدة قرارات لتكثيف إجراءات منع صيد الطيور المهددة، وأكد أن المرحلة الخامسة سوف تكشف مزيدا من الإجراءات والتدخلات صفة الصياد بالصيد، وتضديد العقوبة على المخالفين، وأنه بالتنسيق مع وزارة الزراعة وحركة الصيد المائية. وأوضح أن معظم المخالفات تكمن من اصحاب البيوت الخاصة سواء في محافظات الشرقية أو الفيوم، وذلك يتم مراقبة مزارع الصيد هناك من خلال متدربي وزارتي البيئة والصيد، مع العلم بأن الصيد مطعون تماما داخل نطاق كل للمحميات الطبيعية في مصر وعددها ٢١ محمية. إلى جانب حظر استخدام مسيرات نداء الطيور التي يملكها الصيادون لجذب الأسراب نحو الشلالات. وقال إن أهم ملاحق صيد الصيد الجنية تتمثل في ضرورة إبعاد الشباك عن أماكن تجمع الطيور في المحميات لأكثر من ٥٠٠ متر. بالإضافة إلى تخفيض مدة موسم الصيد لبيد من أول سبتمبر ويأتي أول أكتوبر بالنسبة للسمان، بينما يبدأ من منتصف أغسطس ويتولى نهاية أكتوبر بالنسبة للبط الشرشوري، بينما يستمر موسم الصيد للطيور المائية الأخرى لمدة ١٦ أسبوعا تعدد من منتصف نوفمبر وحتى منتصف مارس من كل عام.

### كتب أحمد السرساوي

البيرواني محمد إبراهيم محمد خبير المحميات الطبيعية بجهاز شئون البيئة يقول إن موسم تنجيد بزار كوبر ويختار من المحميات الطيور، وأن هناك نحو ٤٥ نوعا منها معروف في مصر، أغلبها مهاجر من سيبيريا أوروبا إلى مناطق الغد في شمال إفريقيا.

والفصل والفرع من علم وجوده تلك الأنواع في بلادنا طوال المساء. إلا أنها تمثيلا جزءا مهما من مكونات التنوع الحيوي، وهو ما يُعرف علميا بالتنوع البيولوجي. وهناك ٩٠ نوعا من تلك الطيور في بلادنا، ٢٠ نوعا تستوطن مصر، وتعيش بظل نهر النيل، وفي سواحل البحر الأحمر وجبال، و ٢٠ نوعا في شواطئ الصحراء المصرية، وخمسة أنواع تأتي من المنطقة التركية الإيرانية، وخمسة أخرى من شبه الجزيرة الهندية، بجانب بعض الأنواع النادرة التي تستوطن جزر البحر الأحمر والقرية.

### محطات للطيور

ويشير خبير المحميات سمر نوادة هذه الأعداد الهائلة من الطيور بالروح المميز لبلادنا على مسارات هجرة الطيور بين إفريقيا وآسيا وأوروبا، وهو ما يجعل بحيراتنا كالطارات التي تهبط إليها وتلق منها أسراب الطيور بعد الراحة والتزود بالغذاء والوقود بالغد. ويقول إن أكثر أنواع الطيور عرضة لخطر الانقراض في مصر هي السمان التي تشترك في مساكنها في بحيرات القروى وروسميد، والقتل الساعية شمال شرق الدلتا، ويصل متوسط ما يتم





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٧

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزيرة البيئة: قرارات فورية.. للتنجيس في تلوث الهواء أتوبيس بالكهرباء.. في هضبة الأهرام

كتبت - سوزان زكي:

يتم حاليا التنسيق مع وزارة العمل لبحث إمكانية تحميل شركات فورية من التسييس في احدات  
الطرق البيئية، صرحت و نادية نكرم عبيد وزيرة شؤون البيئة انه يتم ايجاد هذه الشركات في  
مستوى حماية البيئة التابع ل جهاز شؤون البيئة للاستفادة منه في تحويل الشركات التسييرية..  
اشارت الوزيرة إلى ان قانون البيئة ينفذ حتى الآن وفقا لخططهم الا انهم ليسوا بالاجبار.

البيانات انه الاول مر في مصر سيجدا  
استخدام التسيير يعمل بالهاتف الكهربي تم  
تحويله من مرافق البيئة العالي وسجدا  
تشغيله للشهر القادم في منطقة هضبة  
الاهرام. قال الدكتور ابراهيم عبد الجليل  
الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة ان  
مرافق البيئة العالي قام بتحويل العديد من  
الشركات التسييرية الخاصة باستخدام  
البطارية للطريقة وانسأف. انه بالتعاون مع  
الوزارات والهيئات المعنية يتم حاليا تحديد  
استراتيجيات مصر من التسييرية التسييرية  
الخضراء بواسطة منظمة التسيير التسييرية  
واعتد انشاء بها حتى يمكن الحصول على  
التسيير اللازم من الهيئات الدولية للتسيير.







المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أتوبيس بالطاقة الكهربائية وغرامة فورية للملوثين

كتبت - تالى هؤاد:

أكد الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن ديسمر القادم سيشهد استبدال مصر لأتوبيس يعمل بالطاقة الكهربائية معول من مرقاق البيئة العالمي وسيتم استخدامه في منطقة خصبة الامرام... وقال خلال ورشة العمل الخاصة بنقل التكنولوجيا في مجال التغيرات المناخية انه يتم حاليا التنسيق مع وزارة العدل لبحث امكانية تحميل غرامات فورية من التسمييج في احدث ثلاث بيئي . علي ان يتم ايداع هذه الغرامات في صندوق حماية البيئة التابع للجهاز . والذي يستغل في تمويل المشروعات البيئية التجرية التي يتفندا الجهاز .

لشارويس الجهاز الي ان قاضي البيئة يتم تنفيذه وفقا مفهوم الالتزام وليس الاجبار.. وان هناك خطرات ناجحة تمت في تطبيق القانون سواء في ايقاف الصنوع الصناعي الملوث علي نهر النيل وإعلان المدن الصناعية الجديدة صديقة للبيئة. ولقد ناقشت الورشة مفهوم تطبيق الإدارة البيئية المتكاملة في الصناعة وتنظيمها المنظمة وفقا لكل نشاط تنوع والملاقة بين الزراعة والصناعات والآثار الصحية والاجتماعية لثرت البيئة بالإضافة إلى دور المنظمات الأهلية في تنفيذ المشروعات لحماية البيئة.





الأهم

المصدر:

١٩٩٩/١١/٢٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### البيدان النجمية (النيماتودا) وتأثيرها على المحاصيل الزراعية

تعتبر البيدان النجمية من الآفات غير المرئية التي تعيش في التربة في بيئة رطبة، وهناك أنواع متعددة من البيدان النجمية التي تصيب النباتات وتنتشر بسرعة كبيرة من نبات إلى آخر ويطلق عليها اسم النيماتودا، وهي بیدان نجمية لا ترى بالعين المجردة بل تحتاج إلى عدسة مكبرة لرؤيتها لتحديد أنواعها وطريقة تكاثرها. تنمى النيماتودا على الجذور الشجرية للنباتات (الحاصلات) وهي لاجنور التي تقوم باستصاص الغذاء اللازم للنباتات من التربة وبالتالي يتوقف عليها نموها ودرجة ثمارها

تتواجد النيماتودا في كل الحقول الزراعية وإن كانت تختلف نسبتها حسب طبيعة التربة وبغلة ما تكون التربة الخفيفة أو الرملية عرضة بدرجة أكبر للإصابة بهذه الآفة. البيدان النجمية (النيماتودا) تصيب أمراضا للنباتات مثل التفرخ والذبول والموت وتكوين التندب والتعقد والجنزيرات الشجرية، وهذا يؤدي إلى ضعف النباتات بدرجة متفاوتة قد تصل إلى الذبول النهائي لتوقف الأنسجة عن النمو يتسائل المزارعون عن الأسباب التي أدت إلى ضعف النباتات أو ذبولها في الوقت الذي يمرضون فيه بالضعف اللازمة بجانب تزييدها بالسمعة ولمواعها (التعددية) ويضفي عليهم الضرر الذي تحدثه هذه الآفة لآلة ضرر غير مرئي وغير ظاهر مباشرة على المجموع الخضري للنباتات لسرعة الإصابة والانتشار أو الحشرات التي تصيبها تنتج شركة «دوبون» هي بصور المألوفة مادة فائدت سائل المبيد الحشري النيماتودي الذي يستعمل إما رشاً على النباتات غير العالية أو رشاً على سطح التربة ثم إلى بعد ذلك مباشرة في التربة، في النيماتودا، أو على المحاصيل العالية مادة فائدت سائل مبيد جهازى سريع التأثير بكفاءة عالية على الآفات بأنواعها لسرعة انتقاله في عمارة النباتات بما يؤدي إلى القضاء على الحشرات الماصة وحافرات الانفاق والمعدنكوت الأحمر بجانب تأثيره على النيماتودا التي تصيب جذور النباتات.

تستعمل مادة الفايديت السائل على أنواع متعددة من محاصيل الخضمر والفاكهة لتفريق الآفة الباقى لها في خلال فترة لا تتجاوز الأسبوعين بما يمكن المزارعين من تسويق محاصيلهم دون أى خطورة أو إضرار بالصحة العامة. ويمكن القول بأن مبيد الفايديت السائل هو كحل الطعام للإنسان أفضل من يكون متوافراً لدى المزارعين للأغراض المتعددة التي يمكن استعماله فيها كمبيد حشري (نيماتودي)





المصدر: الثامن

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### استخدام مواد بديلة لمعالجة التربة الصالحة للزراعة

بحثت أخص التربة العلمية التي عقدت  
بين جهاز شئون البيئة والوكالة البيئية  
الأممية البدائل الممكنة لمادة بروبيد الميثيل  
المستخدمة في معالجة للتربة والمخزون  
منها خلال السنوات العشر القادمة  
وفقاً لبروتوكول مونتريال للحفاظ على  
طبقة الأوزون.

وصرحته لهنسة سامي الطيب النسخ  
الوطنى لوحدة الأوزون بجهاز شئون البيئة  
بأن الهدف من التربة هو عرض نتائج  
المشروعات التجريبية التي تم تنفيذها  
خلال الفترة الماضية والتي ترمض لواء  
التي يمكن استخدامها كبديل لهذه المادة  
للحظيرة، وتم خلال التربة عرض تجارب  
بعض أصحاب المزارع والمستثمرين الذين  
استخدموا البدائل





المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٨ للنشر والخدمات الصحفية والهـلـوـمـات

### **ولد فلسطيني وبريطاني يزور مشروعات البيئة والأشجار بـسوهاج**

**سوهاج - من محمد مطاوع علام:**

يستقبل السيد أحمد عبد العزيز بكر محافظ سوهاج الوفد الفلسطيني والبريطاني الذي يزور المحافظة لمدة ثلاثة أيام اعتباراً من اليوم لتفقد مشروعات الإصحاح البيئي التي تم تنفيذها في شوبل بريطاني وزيارة بعض المناطق الأثرية. ويقوم الوفد بتفقد مشروعات الخلفات الصلبة بمطش الخيزر التي ونجح أبو شجر ولعل الخلفات الطرية بمششلى الأراضى الصخرية وأيضاً زيارة بعض المساكن الأثرية ملها معبد مهربت آمن وأهى دوس. وكذلك زيارة ورش اغميم الإنتاجية وصانع الحرير وجمعية تنمية المجتمع بـديس







للتش والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/١١/٢٨  
خبراء الرى فى مصر والعالم :

## قرينة الرئيس قدمت دعوة حضارية .. للحفاظ على المياه

نعم .. حماية البيئة تضمن استمرار عمليات التنمية  
مخصصة المياه ليست حتمية .. ويجب تركها  
لظروف كل دولة

لابد من التركيز على التكنولوجيا الحديثة ..  
فى الاستخدام الأمثل للموارد المائية

المساء خبراء ومهندسو الرى فى مصر والعالم المقفرون فى  
مؤتمر الخلاقيات الماء بأسوان بالكلمة التى القتها السيدة  
سوزان مبارك قرينة رئيس الجمهورية فى التفتاح المؤتمر وأكدت فيها  
على الجهد الإنسانى والاستراتيجى فى تنفيذ المشروعات المائية :  
الكبرى .. وأهمية الحفاظ على البيئة لضمان استمرارية التنمية

قالوا إن السيدة سوزان مبارك قدمت فى كلمتها دعوة حضارية للحفاظ  
على المياه .. ونحن نضم صوتنا إلى صوتها فى أن حماية البيئة تضمن  
استمرار عمليات التنمية .. وأضافوا أن السيدة قرينة الرئيس دعت إلى  
التعاون والتفاهم بين الدول فى حل مشكلات المياه لأن هذا  
السلوب يضمن حق الإنسان فى المياه وحقه فى الحياة





## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٨

قام بالتغطية

استكندر أحمد

حنان ميه القادر

أحمد عسوف

تعمية الأنشطة  
الزراعية والصناعية  
والسياحية والنقل  
والقنرى والشرب  
وتوليد الطاقة  
الكهربائية

الإيراد المائي  
إشراق المهندس  
خيري أمين وكيل  
وزارة القنرى  
والاشتغال العامة

بأسوان أن هناك مشروعات تؤكد أن بعض الدول سوف تصل إلى حد الفقر المائي . وكان لدينا في مصر انخفاض في نصيب الفرد من المياه يصل إلى ما يقرب من ألف متر مكعب سنويا . أما نصيبنا في الأراضي الزراعية يصل إلى حوالي ١٠ الفدنة في الوقت الذي يبلغ فيه نصيب الفرد من الأراضي الزراعية في الولايات المتحدة الأمريكية ١٦ فداناً وفي أوروبا يقارب هذا النصيب بين ثلاثة وأربعة أقدنة . ويرجع ذلك إلى غياب الإرادة المائي للبلاد والزيادة في تعداد السكان . أضاف أنه في عصر الرئيس محمد حسني مبارك قد تحقق على يديه زيادة في نصيب الفرد من المياه وانتشرت الخريطة الزراعية في الصحراء بعد التوسعات الجديدة في مصادر المياه التي وصلت إلى الأراضي الصحراوية .

ترفيد الاستخدام  
أكد اللواء كمال عامر محافظ أسوان أن الخلافات المياه تتمثل في ترديد الاستخدام وعدم توليها والاستفادة بكافة المصادر المتاحة من المياه أضاف أن هناك ٥٠ ألف فدان حول بحيرة ناصر يتم الاستفادة بها وترتيبها على الشباب في إطار سياسة الدولة لرفعها البطالة قال في مؤتمر صحفي إنه طلب من د. يوسف والي نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي تخصيص مساحة كبيرة من الأراضي في توشكى لتوزيعها على شباب محافظة أسوان .

تطوير الشاطئ  
قال إنه سيتم تطوير شاطئ نهر النيل بمساحة ٦ كيلو مترات بمنطقة

أن يتم وفقاً لهذه الظروف وأبست أمراً  
٨٨  
حتمياً حسب توصيات بعض الهيئات الدولية أكدت أن العجلة والمخصصة مهما

كانت أنواعها أو اتجاهاتها يجب ألا تؤثر على استخدام المياه الذي يجب أن يتسم بصفاة التوازي والمحافظة والمشاركة

حل للمشاكل

كما تحدثت السيدة هجديس فينير جانيوتير الرئيسة السابقة لدولة إسبانيا

رئيس اللجنة الدولية لخلافات المياه والتكنولوجيا لنظمة اليونسكو . مؤكدة أن الخلافات الجديدة للمياه والتي تتركز على العجلة والمخصصة تتطلب مساهمة كل المصين وكل فئات المجتمع في حل المشاكل .

وتحدث الدكتور عبدالفتاح القصاص بكية العلوم جامعة القاهرة عن ضرورة التكامل في النواحي الأخلاقية في المياه بالفترة إلى المياه بوجهة نظر تكاملية من حيث النواحي الاقتصادية والاجتماعية والبيئية .

من ناحية أخرى أكد خبراء ومختصو الري والمهتمين بشئون البيئة أن مؤتمر لخلافات المياه ، لايزك حرص مصر على معالجة البعد الإنساني والأستراتيجي في تنفيذ المشروعات المائية الكبرى .

أضافوا أن مصر تعيش عصراً تقنياً بفضل الرئيس محمد حسني مبارك الذي تحقق على يديه اكتمال ثلاثية الخير الرئسية بنهر النيل والسد العالي وترعة السلام وأخيراً مشروع قناة

الشيخ زايد بتونس . أكد المهندس الأمير عثمان رئيس قطاع لتنفيذ بتونس أن حصة مصر المائية سنوياً من مياه النيل تقدر بحوالي ٥٥ مليار متر مكعب . ويجب أن تستخدم هذه الحصة في

كانت السيدة سوزان مبارك قد افتتح اجتماع لجنة الأخلاقيات استخدام المياه من المنشأة منظمة اليونسكو وألفت كلمة الافتتاح التي دعت فيها العالم للاستفادة من خبرة مصر في التعامل مع مياه نهر النيل على مدار التاريخ والمحافظة على هذا الشريان الأساسي للحياة عن طريق التوازن والتعايش بين جميع مستعملي المياه . كما دعت إلى المحافظة على قدرة الماء باعتباره أن المياه هي الحياة وحق الإنسان في المياه هو حق في الحياة .

أكدت فريدة الرئيس على أهمية الإدارة للتكامل والمشاركة الفعالة من جميع المصين بمرور المياه في صنع اتخاذ القرار بشكل يحافظ على الموارد المائية كما نوتها

التخطيط للمياه

أوضحت فريدة الرئيس في كلمتها أن التخطيط للمياه المستشدين يتطلب المحافظة على البيئة بما يضمن أن يكون التنمية لها شكل الاستمرارية ودعم إلى رفع الوعي بأهمية المياه وعلاقة وثيقة في استخدام المياه المختلفة بضرورة الانضمام بتعليم الأعمال بأهمية المياه وضرورة المحافظة عليها من التلوث وعدم الاسراف في استخدامها .

جسور التوازن

أكدت فريدة الرئيس على أهمية التوازن بين دول حوض النهر الواحد مما له من أثر إيجابي في تنمية ريفات الشعوب وسعدت القوم الذي يجب أن تعبى الهيئات الدولية في رسم سياسات والأهداف التي تكفل بها حق للمياه والحياة لكل شعوب العالم وكذلك بناء جسور التوازن بين الدول النامية والأخرى القوية في المياه .

أضافت أن الدور الذي تلعبه التكنولوجيا الحديثة في توفير مصادر المياه غير التقليدية من تحلية مياه البحر والاستخدام الأمثل للموارد المائية غير التقليدية .

عند ذلك رامت السيدة سوزان مبارك اهتماماً مطلقاً فاق كل موضوعات منها خصخصة المياه وفي هذا الشأن أشارت فريدة الرئيس إلى أن خصخصة المياه أمر يتطلب بكل دولة حسب ظروفها ويجب





المساء

المصدر :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩ / ١١ / ٢٨

أسوان لخدمة السياحة.. مشجرا إلى  
أنه لأول مرة في أسوان تصل نسبة  
الاشتغالات بالفنادق إلى ٢١٠٠  
من جهة أخرى يلتفت اليوم د.  
محمود أبوزيد وزير الأشغال العامة  
والإسكان المانهية مؤتمر الأنهار  
والخضارة الذي يشارك فيه ممثلو  
١٢ دولة وعدد من المؤسسات العالمية  
ويتناول المؤتمر مشاكل ٢٠٠ نهر في  
أنحاء العالم





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/٧/٢٨

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزير البيئة أمام مؤتمر التكنولوجيات البيئية: حلول عاجلة لمشكلات البيئة .. حفاظا على صحة المواطنين فرص للاستثمار .. في مجال البيئة للقطاع الخاص

مجال حماية البيئة بهدف خلق فرص للشراكة الحقيقية بين القطاع الخاص في مصر وبين الشركات الفاعلة في دول العالم المتقدم التي تملك الخبرات والتقنيات الحديثة

وقال الدكتور إبراهيم عبدالحلِيل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة إن المؤتمر يناقش على مدى ٢٢ جلسة عملية ١٥٠ ورقة عمل تناول كيفية الحفاظ على الموارد الطبيعية ونظم تقنيات الإدارة البيئية المتكاملة.

وعقدت على هامش المؤتمر خمس ورش عمل ناقشت خلالها التعاون الدولي وفرص الاستثمار البيئي وبإلمام سوق البيئة المصري الواعد والشراكة بين أجهزة الحكومة والقطاع الخاص وكيف يمكن إيجاد البات فعالة لتحقيق تلك الشراكة وأيضا مناقشة قضية التكنولوجيات الحديثة البيئية في إطار التوجهات القومية للتنمية التكنولوجية.

وعقدت وزيرة البيئة أول لقاء تشاوري لتحديث الخطة الوطنية للعمل البيئي في مصر شارك فيه ممثلو الأوزارات والأجهزة الفنية بالبيئة.

أكدت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على ضرورة إيجاد حلول عاجلة ومتواصلة للعديد من مشكلات البيئة حفاظا على صحة المواطن المصري . وأبنا نسعى إلى تحقيق التوازن الضروري بين تلك الحلول وبين برامج التنمية ومشروعاتها.

وقالت الوزيرة في افتتاح المؤتمر الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية الذي نظمته وزارة البيئة تحت رعاية الدكتور عاطف مبيد رئيس مجلس الوزراء وشهده وزراء التعليم العالي والبحث العلمي والبيوتقوى والصناعة والاتصالات والتنمية المحلية وعدد من المحافظين أن تحديد الأدوات وتكاملها يعد أحد أهم مقومات النجاح.

كما أن إشراك المواطن المصري في تلك القضايا يضمن المشاركة الفعالة للمواطنين في الحفاظ على البيئة ومنع تدهورها

وأضافت أنها نسعى إلى الانفتاح على العالم لكي نستفيد من الخبرات التراكمية منذ عشرات السنين في الدول التي سبقتنا في هذه المجالات .. وأشارت إلى أن هذا المؤتمر يصاحبه معرض لأحدث التكنولوجيات في







المصدر: الأهرام

التاريخ: ١١/٢٩/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من غير عنوان

## إطلاق ١٧ صقرا تم اصطيادها في مرسى مطروح

كتب - وجدى رياض:

\* في حفل بسيط تم إطلاق سراح ١٧ صقرا بعد أن تم القبض على صياديهما بمنطقة مطروح. المفقود تم إيداعها حديقة حيوان الجيزة، ثم

قامت إدارة الحمميات بإطلاق سراحها في اليوم التالي لاعتقال صياديهما. العملية تنفيذاً للائحة لوائح الصيد. موسم الطيور المهاجرة بدأ الآن. لا سيما هجرة الصقور الغالبية مثل الحر وشامخ ويبلغ ثمن الصقور الواحد ٢٠ ألف دولار. د. عصام البشري مدير إدارة الحمميات والتنوع البيولوجي بجهاز شؤون البيئة، استندج بامن وزارة البيئة وشركة المستطحات المائية والبيئة وشركة القوم لحماية العاملين في جمعية وادي الريان من ٢٢ بطيحا يرتبون الحصى على الحممية التي يشرف على إدارتها فتيون.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بمناسبة موسم هجرة الطيور الجارحة

#### ضبط ١٧ صقرا بمطروح

شبهت شرطة مطروح، ١٧ صقرا من أكثر الصقور في حيازة أحد الصيادين، وفي تعاون بين وزارة الزراعة وإدارة الحيوانات، تم تسليم الصقور في حديقة جدران الجيزة وفي حال تم إطلاق سراحها إلى بيئاتها الطبيعية. معروف أننا الآن في موسم هجرة الطيور الجارحة حيث يهجم البندر لشرك (السمان)، لصيد الصقور، صقر شاهين والصقر يبلع ثمن الواحد ٢٠ ألف دولار، تم تفتيح اتفاقية صاغت فيها مصر، لونها مع هيئة حماية الطيور الأورو-آسيوية وحماية الطيور المهاجرة والمفترسة، سبق إصدار أن وقعت اتفاقية ترانسبار (حماية الأرانب) الرعية لسكنى الطيور المهاجرة، صرح بذلك د. عصام الدين رئيس المصليات وعضو اللجنة.





المصدر: الأخصار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩

### قصة ورأي

كيف نستطيع استعادة اهتمام الناس بالبيئة والتفاهم حول أهم الجمل؟  
كيف نجذب الناس إلى المشاركة الإيجابية والفعالة في حماية البيئة وتحسينها في نفس الوقت؟  
الإجابة على هذا قد أصبحت الآن حتمية.. حتى لا يكون المواطن العادي يعمل عن الجهود والخطط والمبادرات التي تتبناها الحكومة في هذا الصدد.  
للأسفة رغم أهميتها ليست صعبة وإنما في حاجة إلى أفكار غير تقليدية.. وجهود غير نمطية لجذب اهتمام المواطن.. أسوق منه على سبيل المثال تجربة رائدة تجرى في سويسرا.. وهي مسابقة أجمل بالكونة.. تجرى هذه المسابقة بطريقة التصفيات.. أي الأجل على مستوى الإجابة عن الأسئلة ثم الجائزة بالكماليات.. مما يدفع الجميع إلى الإسراع بتزويد شرف أسئلتهم بأجمل الإجابة وأروع الإجابة للفوز بالجائزة.  
ومن هنا يتمحور اهتمام كل أسرة رجال وشيوخ وأطفال ونساء على تزويد شرفهم.. على الأقل للفوز بأجمل شرف في العمر.. ولتجعلها نحن تصل إلى أجمل شرف في الحياة.. لأن الاهتمام المحدود بالشرطة أو بالكونة سيحدد تدريجياً من أن نرى إلى البيت ككل.. والشوارع أيضاً.. مجرد فكرة تحتاج إلى تفكير من جانب السادة رؤساء الأحياء والمواطنين بالاشتراك مع وزارة البيئة.

ماجدة طنطاوي





المصدر: الصحيفة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٢٩

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

### من ثقب الباب

لم يبق من حدائق شيبرا غير شيبرا ولم يبق من حدائق اللقية غير اللقية. مع أن شيبرا كانت في الأصل تحمل اسم الحدائق لأنها كلها كانت حدائق. وحى اللقية لم يكن أكثره غير خضرة. ولكن القاهرة تتغير مع زحف الأسمنت المسلح. وقد هجم أعداء الجمال بمشواكبة غربية على وسط البلد أو قلب القاهرة. لأنه لا تجد الآن عمارة عالية إلا عليها إعلان شديد الضخامة مفرط اللمع وقد لا تخلو بعض الإعلانات من النوق أو اللطف ولكن أكثرها يحاول لفت النظر بالضخامة والوقاحة وقلة اللوق.

وكما مررت على ميدان مصطفى كامل وسط البلد، وهو ملتقى شارع عماد الدين وقصر الفيل، أصابني الفزع أو الجزع من إعلان ششم يرتفع فوق عمارة جميلة أبة في النوق المعماري. والإعلان يكاد يبلع العمارة لأن مكانه استراتيجي. فلأبد أن تراه كلما توجهت من قصر الفيل إلى الأوبرا القديمة. وهذه العمارة تنحني مع دورة الميدان كأنها صفيحة كتاب مفتوح. ولكن الإعلان يغطي الشكل وعمولية اللاتشات تكمل المأساة. وقد لإبراهيمي عندما أمر على تعال الزعيم الوطني مصطفى كامل الذي يتوسط الميدان إلا شعاره الشهير لا حياة مع اليأس ولا ياس مع الحياة.

وهذه العمارة المتلفة جزء من ثلاثية معمارية رائعة تفتلت على طول شارع عماد الدين. وقد بناها مهسن واحد، إيطالي الأصل كان اسمه انطوان لاثام. وهو الذي بنى الفرز الرئيسي لبنك مصر، ما بين ١٩٢٧، و١٩٣٠. ومن يخل لاثام يجد متحفاً لأنه مزين بالنقوش العربية. وكل شبر فيه نوق وعناية. والغريب أن هذا المهندس نفسه هو الذي بنى أيضاً عمارات الخديوي في نفس الشارع تلميحاً للجمال.

وهي مجموعة من العمارات التي تنطق بلبن العمارة الأوروبية. وهكذا حاول لاثام أن يجمع بين الشرق والغرب في شارع واحد. وقد بنى أكثر من ثلاثين تحفة معمارية وسط القاهرة. ومنها إشبليات في قصر عابدين وعمارات الخديوي وقصر الأمير كمال الدين حسين ابن السلطان حسين كامل الذي أصبح مقرًا لوزارة الخارجية القديمة. وقصر الأمير يوسف كمال بالمطرية. وكان لاثام كبير مهندسي القصور الخديوية ما بين ١٩٠٧ و١٩١٧.

وبنى لنفسه قصرًا على الطراز لغربي في جوريزيا موطنه الأصلي.

وهي مدينة صغيرة على حدود الشمال القفري الإيطالي وبرس في فيينا وأقام في روما، وأمنى أغلب عمره في القاهرة والإسكندرية.

ويبلغ الثمانين. وتقاعد في بلده الأصلي. ولكنه تمسك أن يرى مصر وجاء عام ٤٦ ليموت فيها بعد شهرين ومن تحفة العمارة مدرسة القنصلية. وكانت في الأصل قصر الأمير سعيد حليم ونقع وسط شارع شهابي في قلب القاهرة والاتصالي عن حالته الآن فقد رُفِع عليها الإعمال وهجم أعداء الجمال. ولم يبق لنا غير شعار مصطفى كامل لا حياة مع اليأس ولا ياس مع الحياة.

كمال زهيرى







المصدر: المفوضية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٢٩

## توصيات لجنة أخلاقيات المياه العذبة بأسوان ميثاق لترشيد الاستهلاك .. وحماية المصادر من التلوث

أسوان - عصام الشيخ وضفاء الزيات:

أكدت لجنة أخلاقيات المياه العذبة في ختام اجتماعاتها بأسوان أهمية الحفاظ على مصادر المياه في العالم من الطرث والأعداء، وبضرورة الاستخدام الرشيد لها.

أوصت اللجنة بالتركيز على حل الفقراء والفقير المائية في الحصول على مياه طيبة كافية لاحتياجات التنمية، وكذلك بضرورة ميثاق أخلاقي لاستخدامات المياه وبمكث العلامة الخاصة بإدارة وتنظيم استخدامات المياه العذبة بصفة خاصة والمصادر المائية عامة.

وأكدت على خلق الوعي الذاتي والبيئي لدى جمهور المواطنين في جميع دول العالم تجاه استخدامات المياه والتعامل معها والعمل على إلزام الشعوب للشعيرة في نهر أو أنهار بالتعاون المشترك لتنمية مصادر تلك الأنهار من المياه.

وتقدم المصادفات للشعيرة التي تصلي من نهر مصادرها المائية للبحث عن مصادر بديلة، ولاتخاذ التشريعات المشتركة وبما يحسم إدارة المصادر المائية.

### حماية نهر النيل

لأنه د. محمود أبو زيد وزير الاشتغال العامة والفرار المائية أن مؤتمر أخلاقيات المياه بدأ ترجمة ما جاء في كلمة السيدة ميران مبرك بالجلسة الافتتاحية وأري مصادرها لنشاء لجنة تومية مسرية ورفيع دستور لأخلاقيات المياه من خلال منظمة اليونسكو.

لما كانت له لفر إنشاء قطاع خاص لحماية نهر النيل من الاعتداءات والطرث والحفاظ على نوعية المياه، وقال أن المؤتمر ناقش لمس الموقف المصري من قضية تصدير وبيع المياه وذلك لملاح التلوث الذي أدى أن تصبح المياه سلعة احتكارية يفتح بها الأثرياء دون الفقراء.





المصدر: الصحافة

التاريخ: ١٦٦٩/١١/٤٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تشغيل وحدة التخلص من النفايات الأتمة في مستشفى أحمد باهر التعليمي

تم تشغيل وحدة التخلص من النفايات الخطيرة بمستشفى أحمد ماهر التعليمي وذلك بناء على تعليمات وتوجيهات وزير الصحة والسكان كنموذج يحتذى به في باقي المستشفيات وقام بالإشراف على الوحدة لجنة مكافحة تلوث المستشفيات المشكلة في المستشفى واللتولى اللجنة الإشراف الكامل وعمل بروتوكول عمل جاد وعلى اضبط تلوث للمستشفيات والوصول به إلى معدلات منخفضة جداً وفق نظم علمية متطورة عالمية. الوحدة تعمل بنظام التكسير والطحن والتعقيم بدون حرق على الإطلاق وهذا يضمن عدم وجود أى أبخرة وصرح الدكتور عماد الحميد أستاذة مدير المستشفى أنه يتم وضع النفايات في أكياس بالوان خاصة مختلفة من نوع نفايات الأخير ويتم ضبط الجهاز أوتوماتيكيا حسب الكيس الموضوع لبدء في عملية التكسير والطحن وتحويله الى رماد معقم ويتم التخلص منه نهائياً كرماد وقد أشاد أ/د/ وزير الصحة مؤخراً في لقائه مع الوفد الأمريكى بهذا الجهاز وطالب الهيئات الصحية في مصر بدراسة هذا النظام الأمن والتطبيق في مؤسسات صحية أخرى.



د. عماد الحميد أستاذة









المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١١/١١/١٩٦٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الصندوق الجائر بالحياة البرية ولم تخرج  
الجماعات الأملية للوقوف أمام هذه  
الجماعات الشرسية من مواليد الصيد  
الجائر، ولم تستعن بالجماعات الأملية في  
سوقها، وطروح، ومينا، الشمسية،  
والصناعة للديم مرفقها بل، طورت  
لجولة تصيد بملكيها الأفعى الدرب من  
نظر إلى مطروح، حتى تكتمل الصورة  
وتخرج للخيال من مرسى مطروح إلى

المسحراء المتلخمة لها.

أن مشاهير رجال نظام الحياة البرية  
مفعمة بالأسى، وقال د. مصطفى صالح  
استاذ علم الحيوان والحياة البرية بكلية  
العلوم جامعة الأزهر - أنه مؤلف مؤلف  
للحياة البرية.

وصفحة «البيئة» تضع القضية كلها  
أمام وزيرة البيئة السيدة ناني مكرم عبيد  
وأسماء د. عاتق عبيد رئيس مجلس  
الوزراء، الذي وافق أسماء هذه الظاهرة  
بهدف لحماية الحياة البرية منذ كان وزيراً  
للبيئة، وأوقف التصاريح وماتت الحياة  
البرية مرة أخرى، واستعادت الحيوانات  
والطيور أعدادها، ويت أوكارها ومات  
الربيع منتحشاً به أن كان صامتاً!

●●●●●  
والقن كتابها الذي صدر منذ ٢٥  
عاماً عن الربيع الصامت.

رأصد







المصدر: الشمس

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٢٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الاستراتيجية الشاملة للإفادة من القمامة .. متى ترى النور؟

في مثل هذا الوقت من نوفمبر عام ١٩٩٧ جلس الخبراء والمختصون بدعوة من جهاز تخطيط الطاقة لبحث إيجاد السبب الحقيق للتخلص من القمامات الصلبة واستغلالها في استخراج طاقة الكتلة الحيوية (البيوماس) بما يتناسب مع الظروف المصرية. وخبروت التوصيات المطلوبة مشروعة ووضع إطار استراتيجي متكامل للتعامل مع القمامات الصلبة في مصر من قمامات ومخلفات مجارى الصحة ومخلفات المزارع. مع تركيز الاهتمام على التعامل مع هذه المخلفات من خلال منظور بيئي سليم وتكامل الممارس على القمامة العامة إلى أقصى حد. على أن تقوم الجهات المتخصصة والمهنية بشئون الطاقة بأكبر، فورا في إنشاء وحدة موقعية للتخلص من المخلفات بطريقة الحقن (الترديد) وتتمتع بتمويل محلي في مصر طاقة ١٠٠ طن قمامات يوم. وتمتد في مصورة للقرى السياحية التجارية، وبعد تقييم أدائها يتم التوسع في إنتاجها لتشمل المناطق التجارية كله للاستخدام في مناطق أخرى. كما أخذت الترتيبات بأن يتم في المدن الجديدة ذات الطبيعة الصحراوية استحداث طرق الفرز المصري لفرزها لرفض والعمل الطرق التي يمكن التخلص بها من المخلفات في هذه المدن بخاص القمامة في طهر الأرض الصحراوية والاستفادة من الغاز الحيوي الناتج عن تخمر تلك المخلفات كمصدر للطاقة أيضا في الأبنية متامة وتتمتع تجربة قام بها المركز القومي للمحور وفي القرن مع الكمز بعد تصفية المخلفات واستخراج الغاز القابلة منها من مداس وبلاستيك وغيرها

اليوم يذكر جهاز تخطيط الطاقة في نفس موجه القاء السابق دعوة العلماء والخبراء من الجهات المختصة لوضع استراتيجية وطنية من أجل تنمية طاقة الكتلة الحيوية (البيوماس) بشارع نويها عدة جهات منتاج لمنتجاتها مثل المركز القومي للمحور ومركز البحوث الزراعية والهيئة العامة للصناعات الزراعية والصيد من الجامعات المصرية وجهاز شئون البيئة والهيئة العامة للصرف الصحي. بالإضافة إلى بعض الهيئات والجمعيات الأهلية التي لها تجارب في هذا الشأن.

وخلال النقاش جود الدكتور مختار الطوبجي وكيل وزارة البحث العلمي يطلع المهتم ذكرنا أن هناك استراتيجية بالفعل وضمت منذ عام ١٩٨٢ وأعيدت التقييم من رئاسة الجمهورية. بناء على الدراسات الاقتصادية والاجتماعية والتطبيقية التي أجريت على أرباب القمامة من خلال مشروع بحثي كبير شارك فيه المركز القومي للمحور وجهات عديدة وكان الهدف منه التخلص من ١٠٠ مليون طن من القمامات الصلبة في ٢١ بلداً ٢١ مليون طن سنوياً يمكن أن تدر نحو ٢٠٠ مليون جنيه. كما يكون نصيب الكتلة الاحيائية بطنل عام ٢٠٠٠ / ٥٠٠ بالصناعة إلى مائة مليون. يتناول القاء مرة واحدة الاندماهي وهو صفة الراغبين الذين يتناول القمامة في ١٢ مرشداً كمال جاني لوجود القمامة. ولكن للأسف لم تفلح القمامة في القرب التقليدي حتى هذا التاريخ بل لم تفلح خطة التخلص من القمامات بشكل عام!

لما إلتفاتت العام للقرن الاستراتيجية التي طرح في القاء. الأخير فكان بدور حول: - التحويل الحزني ثم التكن من استخدام الطاقة التقليدية (كهربائية وبنزونية) إلى طاقة البيوجاز داخل محطات معالجة المخلفات وموائل الصرف الصحي - معالجة موائد الصرف الصحي في القرى بقمهم اللاهوتي كرسيلة مناسبة ومنخفضة التكاليف.

- نقل تكنولوجيا التخلص من المخلفات الصلبة (قمامة) ومخلفات زراعية، حيوانية. (أبقار) لثافة الطاقة والسماد المصري - معالجة المخلفات الصناعية لجانة والسفلة باستخدام تكنولوجيا في القار الحيوي. - إدخال نظم وحدات الفرز الحيوي ضمن تخطيط القرى الجديدة في المجتمعات الصحراوية مثل توشكي - مع البحث والتطوير الوصول إلى وحدات البيوجاز منخفضة التكاليف وتصلح للظروف المصرية والاستفادة بما في القام. - تطبيق تكنولوجيا الهضم اللاهوتي في معالجة قمامة المدن واستخراج الغاز القابلة - إنشاء ودعم مراكز متخصصة للتدريب على تصميم وإنشاء وتشغيل وصيانة وحدات الفرز الحيوي في إطار متكامل.

ماري يعقوب





المصدر: الأحرار

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

**إبلاغ رئيس حي المعادي ضد مصنع طرة كشف المستور**

# مصانع الاسمنت لم توفق أوضاعها مع قانون البيئة

كوالد ثناء فريل: مصنع أسمنت  
طرة يملك ٥ مداخن بدون فلاتر  
أو مرشحات



المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. مجدی علام یزد:

مصانع الأسمنت تنفذ

## برنامہ جامرحلیا

## للتزام بقانون البيئة



صلاح الدين حافظ:

## القانون ألزم المصانع

## بالحفاظ على البيئة

وهذا ما لم يحدث





## المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣٠

### بلاغ المبادئ

ويحكى للواء، شاء، فريد قصة البلاغ الذي تقدم به إلى النيابة العامة ضد مصنع اسمنت طرة فيقول بعد زيارة الحديث عن التلوث البيئي وعدم معرفة الأسباب الحقيقية للصحة السيئة التي تنطلي سماء القاهرة على قدرات متقدمة من وقت لآخر صدمت توجهيات من الدكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة لفحص البلاغات التي تنسب إلى الأحياء بسبب حرق القمامة، ويشفي في ليلة يوم الثلاثاء الماضي وحمل إلى المحاماة بلاغ من وزيرة البيئة يفيد وجود حرائق للقمامة وسحابة دخان قمامة من طريق الاسكسكوب، وخرجت من منزلي في مدينة نصر على طريق صلاح سالم ونظمت اليصانين وصرت على جميع المناطق التابعة لحي المادى على طريق التيسراني حتى وصلت

الى المصيرة وعند آخر حدود حي المادى لم أجد أي حريق للقمامة ولا غيرها.. ولكن وجدت سحابة كثيفة قادمة من مصنع اسمنت طرة وهو للمصنع الوحيد التابع لمنطقة حي المادى.. وبالتحديد من طريق الاسكسكوب الممتد إلى حوان وجدت ٣ مدخن على الصحن ويمتد إلى الشمال وهذه الدخان تخرج كمية كبيرة من التربة التي كوت سحابة ترابية تحجب الرؤية تماما واتصل الدكتور عبدالرحيم شحاتة وبقلت له الصورة بوالتيه فقال لن تخذ الأجهز القانونية ضد جميع المصانع التي تخالف قوانين البيئة. ووصيف للواء شاء فريد وأتجهت على الفور للمصنع قسم المادى الذي خرج مني اثبات صحة البلاغ ولم تحمله إلى رئيس النيابة العامة لاتخاذ الاجراءات القانونية.

### اختفاء السحابة

ويقول رئيس حي المادى ان رئيس النيابة دعش عندما طلعت والبلاغ لانه كان بلاغا جديدا من نوعه وقام الرجل باخطار جهاز شئون البيئة لاتخاذ اللازم ضد مصنع اسمنت طرة ويشفي في اليوم التالي اختفت السحابة الممتدة من مصنع اسمنت طرة تماما وفي وقت فحاسي يؤكد ان هذا يدل على ان مصنع اسمنت طرة لم يديه لفران لم يتم تركيب البلاغ على مدخلها حتى الآن ويتم تشغيلها في بعض الأوقات للتأخر من الليل عندما تتيب أعين الرقباء، وفي حالة اشتداد الرقباء فانهم يشاهدون فقط الأتزان إلى يوجد في مدخلها نالتر.. ويقول ان هذا هو التفسير الوحيد لسرعة اختفاء السحابة البلاغ حي المادى. ويشفي للواء شاء فريد ان المصن قام بتشكيل لجنة لاتحابة معدلات التلوث في الحي واتخاذ مسود فورتوغرافية في الثانية عشرة فورا واتخاذ محام الرقباء أي تفرحات تطرا على بيئة حي المادى ويتم تكوين كل للاختلاف في سجل متابعة التلوث البيئي على مستوى الحي.

بلاغ رئيس حي المادى لنيابة العامة ضد مصنع اسمنت طرة الأسبوع الماضي، لثار العديد من الاتصالات للواء شاء، فريد رئيس الحي أكد في بلاغه ان للمصنع لم يوقر أوضعا كما نص عليها قانون البيئة ولائحته التنفيذية.. وأضاف في حديثه له الأحراره ان المصنع به خمس مدخن لا توجد بها نالتر.. وهو الأمر الذي يؤدي إلى ارتفاع معدلات التلوث عن للمدلات القياسية المسموح بها وأكد ان المصنع به عدد كبير من الأتزان لم يتم تركيب النالتر في بعضها ويتم تشغيل الأتزان التي تتسرى مدخلها على نالتر في حالة اشتداد الرقباء عليهم، وفي الأوقات التي تتوارى عين الرقباء، من المصنع يتم تشغيل جميع الأتزان سواء المزودة ببالتر أو بدون وبالتر للواء شاء فريد على كلامه بقوله انه بمجرد بلاغ جهاز شئون البيئة يبعثون لشركى إخطار مسئولى المصنع تمت السيطرة على الموقف.

وهذا البلاغ يثير عددا من الاتصالات هل مصنع اسمنت طرة وفلت أوضاعها كما نص عليها قانون البيئة وما مدى مساهمتها في السحابة السوداء التي تظهر في سماء القاهرة من حين لآخر.. وقبل ذلك ما هي حكاية بلاغ اللواء شاء فريد رئيس حي المادى؟ يؤكد الأتزان ان مصنع اسمنت طرة في حوان وعرة كانت ومستقل وربما لفترة كايوسا يحتم على انفسى القاهرة وسكانها، ومستقل أيضا منبعا لخلاف الدائم بين المسؤولين في محافظة القاهرة ووزارة البيئة من جهة وبين وزارة قطاع الأعمال وأسحاب هذه المصانع على حالة بيعها- من جهة أخرى.. ومع زيارة معدلات التلوث في سماء العاصمة تزداد الاتهامات للجهة لصانعات الاسمنت ووزراء الرقباء في فلويت البهراء ومع كل أزمة بيئية كالسحابة السوداء مثلا.. أيد ان تنبه أصحاب الاتهام إلى مصانع الاسمنت حتى وان كانت بوزة.

والسبب الرئيسي في زيادة الاتهامات هو رقبة محافظ القاهرة ووزيرة شئون البيئة في التخطي نهائيا من هذا الكاينس الجائل على انفسى العاصمة ونقل مصانع الاسمنت كلية خارج نطاق القاهرة الكبرى إلا ان رغبتهما لم تحلصت أمام إصرار الدكتور حافظ عبد منيد عند ان كان وزيراً قطاع الأعمال على عدم نقل مصانع الاسمنت لأن ذلك سيؤثر على خسائر ضخمة للمصانع نفسها وللالتصام الذي يشكل عام، والتمن الدكتور حافظ عبد ان تنتهج هذه المصانع سياسة استخدام لأفضل وسائل التكنولوجيا المعينة وتركيب فلاتر على مدخل هذه المصانع لتقليل معدلات التلوث وبمطها في الحدود المسموح بها، ونص قانون البيئة على ان تخصص هذه المصانع خمسة جنيهات من ثمن كل طن اسمنت للمطاط على البيئة ثلاثة منها تصرف على صيانة الفلاتر و٢ جنيه تصرف على التشجير وزيادة المساحات الخضراء وفي الأوقات الذي يؤكد فيه مسئولو هذه المصانع التزامهم بما نص عليه القانون يؤكد بعض المسؤولين في جهاز شئون البيئة ورئيس الأحياء عدم التزام المصانع بالتشريع البيئية.. وربما يكون بلاغ اللواء شاء فريد رئيس حي المادى أكبر دليل على ذلك، فما هي حكاية البلاغ.







المصدر: الأحرار

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تحقيق

### حسام سليمان - عصام هادي

وطالب جهاز شئون البيئة بشروط إعادة تقييم مصانع الاسمنت من جديد والتأكد من مدى مصادقتها في توافيق لوضعها مع قانون البيئة واتاحة التفتيش.

#### معلوماتي

ويطلق الجيوبوليس صلاح الدين حافظ رئيس جهاز شئون البيئة السابق على بلاغ رئيس حي للعاصي بقرية ان هذا البلاغ منطلي ومسلم بل انه مطلوب من كل مسئول ان يطلع كما فعل رئيس حي العاصي بسجود ان بلاحا اي تغيرات في معدلات التلوث الا انه يؤكد ان المعون المجردة لا يمكن ان تحكم على ارتفاع معدلات التلوث فهذه المعدلات تخضع لمعايير وقياسات دقيقة وتحتاج الى اجهزة متخصصة لقياسها وقال على حد معلوماتي ان مصانع الاسمنت جميعها قامت بتركيب فلتر على جميع مدخلاتها وبدأت في تنفيذ قياسات بيئية سهلة في الستين الاولين من خطة توفيق الاوضاع. وارتفاع ان مصانع الاسمنت ولغات اوضاعها بنسبة ٥٠٪ من المواصفات العالمية.

ويضيف رئيس جهاز شئون البيئة السجاية الصاضة من مصنع اسمنت طرة والتي كانت سبب في اطلاق بقوله ان الفلاتر المركبة على مدخلات الاوران تمتد الى صيانة دورية لارافة التربة التي تقوم بحجزها ويبدو ان مصنع اسمنت طرة قد قام برفع الفلاتر لمصانعها في مساء ذلك اليوم وهو الامر الذي ادنى الى صعود السجاية وزيادة كمية التربة.

ورغم ذلك يعتقد صلاح الدين حافظ مصانع الاسمنت في احكامها عن الاستمرار في توافيق لوضعها بقرية ان اللاحة التفتيشية لقانون البيئة نص على تخصيص ٥ جنيهات من سعر كل طن اسمنت لتوفيق لوضعها للمصانع والمحافظة على البيئة ووضيف ان اللاحة نصت على تخصيص ٢ جنيهات لصيانة الفلاتر و١ جنيه لرفع اللغات والى باصر، والتشجير وزيادة المسطحات الخضراء. ويؤكد ان المصانع لم تعد تخصص هذه المبالغ وإذا خصصتها فانها ستصرفها على اشياء اخرى غير البيئة.

ويرى رئيس جهاز شئون البيئة ان مصانع البيئة وبطلة تماما من المساعدة في تكوين المشكلة السوداء التي تتكون من وقت لآخر في سماء القاهرة ويؤكد ان

السجاية السوداء تتكون من جزئيات صلبة يصعب على الهواء حملها لساعات مديدة ولذلك يرى ايضا حرق قش الأرز سببا رئيسيا لهذه السجاية ويؤكد ان المصدر الرئيسي لهذه السجاية هو حرق مخلفات القمامة في احياء القاهرة الخلقية بالإضافة الى النفايات المنزلية التي تخرجها آلاف من عربات الدون في جميع احياء القاهرة وبدا على سؤال حول سبب ظهور هذه السجاية هذا العام بكثافة رغم ان حرق القمامة مستمر طوال السنوات الماضية قال رئيس جهاز شئون البيئة السابق ان معدلات حرق القمامة في زيادة مستمرة وتصل في بعض الاحيان الى كميات ضخمة تزداد الى تكوّن السجاية السوداء فضلا عن وجود مرتفع جوى ارتفاع نسبة الرطوبة ويحدث نوع من الانعكاس العرلى الامر الذي أدى الى ظهور السجاية هذا العام.

وطالب وزارة شئون البيئة بالتعاون مع محافظات القاهرة والجيزة والقليوبية بشروطية تحديد مصانع حرق القمامة في جميع احياء القاهرة الكبرى ووقف عمليات الحرق فوراً ويضع حلول بديلة وأماكن بديلة التخلص من القمامة ولررض غرامات على المخالفين بشرطية توضيح بدائل الناس والنسبة للمصانع طلب بشروطية الفحص الفني لجميع العربات وفرض ترخيص العربات للخلقة لشروطية السلامة البيئية.

#### المصانع مدعورة

د. عصام الطائري - مستشار اللجنة العلمية لشئون البيئة - يرى ان مشكلة مصانع الاسمنت مشكلة شديدة وأرست حديثا بلات منذ اقامة هذه المصانع وبالتالي تتزايد هذه المشكلة من عام لآخر بسبب الجدار الذي يخرج من مدخلات الاسمنت فيؤدي الى حدوث ثوب بيئي زائد وضعت توصيات منذ الستينيات للقضاء على هذا الثوب قبل ان يتفاقم بتركيب الفلاتر لتقلية الهواء ويتم تجديد المصانع القديمة حتى لا تظهر العواصف واعادة بناء المصانع الهالكة وبند بديلة قضائيات وطالب جهاز شئون البيئة بتركيب الفلاتر للحد من الثوب ولكن للأسف لم تلتزم المصانع بذلك مؤكدا ان المصانع القديمة لا يسلم بها تركيب الفلاتر.

ويضيف د. عصام الطائري ان قانون البيئة عندما صدر في ١٩٩٤ اعطى مهلة ثلاث سنوات لكافة المصانع





والنشاط التي تحدث غرا بيننا لتوفيق اوضاعها خلال ثلاث سنوات من تاريخ صدور اللائحة التنفيذية في فبراير ١٩٩٥ وبالقائي فمن المفترض ان تكون جميع المنشآت قد وفقت لوضعها في ابريل من العام الماضي وهذا لم يحدث بل لا توجد منشأة واحدة وفقت لوضعها وهذا يعني ان القانون لم يطبق بابل ارتفاع معدلات التلوث وليس انخفاضها وهذا ايضا له اسبابه مؤكدا ان قانون البيئة به عيب فنية وتشريعية اصبحت الى استحالة تطبيقه حيث انه لم يراع الامداد الاقتصادية والفقيرة في حل مشكلة التلوث فمطلبة مصانع الاسمنت بتوليف اوضاعها خلال فترة معينة دون توفير الامداد المالية اللازمة ان يقدم في الاشهر وهذا يعني ان هناك اخطاء فنية وتشريعية في صياغة القانون نفسه.

ويؤكد ان اتجاه اللواء ثناء فريد رئيس هي المعايير ببراخ ضد مصنع اسمنت طرة وما يحدث من تلوث في المعايير هو موقف ايجابي رغم ان لشككاته قديمة. ويضيف ان القانون حدد مجموعة من الاجراءات القانونية يمكن اتخاها ضد المصانع والشركات التي لا تلتزم بقانون البيئة من خلال اثار حالة التلوث لم يقدم اندارا للتحالف بتوليف اوضاعها خلال مدة تتراوح ما بين ٣ و ٦ اشهر وان استمر التلوث بعد هذه المدة يتم ملاحقة املة اخرى وان استمر التلوث يتم اغلاق المنشأة حتى توافق اوضاعها سواء كانت هذه المصانع قطاعا عاما او خاصا.

ويشير د. عصام الحناوي الى ان الاحصائيات الاخيرة كشفت ان كمية الاثارة والغبار التي تفرج من مصانع الاسمنت وصلت خلال عام ١٩٩٦ ( ٢٥٠ ألف طن) اثارة في منطقة حلوان والمعادي بل ان متوسط الاثارة في كل متر مربع وصل الى ١٠٠ جرام وهذا يعادل عشرة اضعاف المعايير الاوروبية وكلما زاد انتاج الاسمنت كلما زاد التلوث في البيئة.

### لم توفيق اوضاعها

اما الدكتور احمد طاعت المندوب- مستشار منظمة الصحة العالمية بالأمم المتحدة- فيؤكد ان هناك حقيقة هامة يجب عدم انساها وهي ان مصانع الاسمنت أصبحت تمثل تراجعا مصاعها واسعا أصبح من

قصور نظما الى اماكن اخرى لامتحانات متعددة سواء النقل وتكاليفه وقرب المصانع للندن بالاشكالية الى ان العمال يطالبون بجرار المصانع ولكن هذا لا يني افعال ما تحدث هذه المصانع من تلوث بيئي يسبب الاثارة للبيئة من هذه المصانع نتيجة عدم تركيب الفلاتر والمرشحات وهذه مسئولية جهاز شؤون البيئة الذي يجب ان يقتصر دوره على التيسيرات وتركيب الفلاتر وانما في جعل صناعة الفلاتر تتم محليا من خلال التنسيق مع البيئة العامة للتصنيع لوضع حد للمصنع مستخدم داخل شؤون البيئة لاصطاد المراقبة التي تشمل المنشأة اذا ما التزمت بتركيب الفلاتر.

ويضيف د. احمد طاعت المعنى ان هناك خطورة تهدد بحدوث كارثة من وراء الاثارة والاثارة الناتجة من صناعة الاسمنت ويظهر هذا بوضوح من خلال الوقت فوق القامة والنظر الى منطقة المعادي سنجد مبانها من البخان الكثيف تغطي المنطقة وأمل ما حدث الشهر الماضي من معالجة قلعة ابيشوت اسبوعا كاملا حطت

البيئة متدثرة في القاهرة لاء و التي يعني لنا وصلة ادرجة من التشجيع بالقانون في القاهرة التي يقفها ١٢ مليون مواطن.

ويشير الى ان بلاغ اللواء ثناء فريد ضد مصانع الاسمنت بعد دليلا اكيدا على عدم التزام هذه المصانع بقانون البيئة رغم اعطائها فترة لتوفيق لوضعها مؤكدا ان هناك اجراءات تصل الى حد اغلاق المنشأة بعد مولة لتصحيح الاوضاع وهو امر جعل العديد من المصانع تمديد توفيق اوضاعها خاصة وان جهاز شؤون البيئة له الصلاحية في ابراع القيداء عند اي مشاة تخالف قانون البيئة بعد اجراء معائنة يتم فيها مخالفة المنشأة وتضييقها في التلوث بل ان حق اي مواطن ان يقدم بلاغ ضد اي مصنع يتسبب في حدوث تلوث بيئي.

### مشكلة كبرى

الدكتور مجدي علام رئيس قطاع القاهرة الكبرى بجهاز شؤون البيئة يرى ان اتجاه رئيس هي المعايير اللواء ثناء فريد لبراع القيداء ضد مصانع الاسمنت بعد هذا له خاصة ان لصنع المسبب في احداث التلوث يقع في نطاق سلطته الجغرافية عبارة على ذلك لما رئيس الحي له حق القيداء التشريعية في تغلق قانون البيئة الذي اشترط ان يكون الموقع الذي تقام عليه للمنشأة مناسب بما يفرض عدم جواز الحدوث السموح بها للمواقع الهواء وان تكون جملة التلوث الناتج من مجموع المنشآت في منطقة واحدة في الحدوث المصروح بها وفقا لقاعدة ٢٤ من القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ والتي المادة ٢٥ ان القانون المنشآت الخاصة بالحكامة في ممارستها لاجتاحتها بعدم انتمثال او تسرب ملوثات الهواء بما يجاوز الحدود القصوى المسموح بها في القوانين والقرارات السارية وما تحدده اللائحة التنفيذية لهذا القانون.

علامة على ذلك نجد ان رئيس الحي من معه ابراع النهاية العامة التي غالبا ما تلج بقرار العمال بجهاز شؤون البيئة لتلاكم من ان هذه المنشأة الصناعية قد تجاوزت حدود قانون البيئة وبالتالي يوجه اليها الاتهام.

ويضيف د. مجدي علام ان مصانع الاسمنت لها برباع تحلون من خلال الالتزام بقانون البيئة وتطبيق اوضاعها خاصة ان جهاز شؤون البيئة قد رفض بقرار رصد على ملاحقة المصانع لمعرفة مستوى التلوثات الصناعية منها طوال ال ٢٤ ساعة غير اننا يجب ان نتعرف ان معدل التلوث قد انخفض من الماضي فكان يصل الى ١٢ ألف ميكروجرام في المتر المكعب أما الآن فهو لا يتجاوز ٥٠٠٠ ميكروجرام في المتر المكعب. ويؤكد مجدي علامان جهاز شؤون البيئة يمكنه تطبيق المعايير على المنشآت المختلفة والتي لا تترك لوضعها وتتسبب في حدوث التلوث وهذه المفاهيم متحدة ما بين الاغلاق ولقاء الترخيص وغرامات بل يمكن ان تحول الى عقوبة جنائية على المنشأة في حالة تسببها في الاصابة بجرح او وفاة.





المصدر: **الزراعة**

التاريخ: ١٩٩٩/١١/٣٠ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## توفير الطاقة للمستقبل من أجل بيئة أفضل



د. نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة في أثناء زيارتها لجناح شركة ب. بي. أموكو، في المعرض النابلي الثاني لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ٩٩.

انشطة المؤتمر بتقديم عدة أبحاث علمية وتطبيقية بالإضافة إلى اشتراكها بجناح كبير لعرض أنشطة الشركة المختلفة في مجال الحفاظ على البيئة. وترصد شركة ب. بي. أموكو، ميزانيات خاصة لتوفير التكنولوجيا المناسبة والخبرات الخاصة لنشر الوعي البيئي ومساندة مشروعات الحفاظ على البيئة وتقليل المخاطر خلال مراحل العمل المختلفة.

وكانت شركة جابكو من أوائل الشركات التي أولفت صرف النفايات الزيتية في البحر ومعالجة مخلفات الصهر وكذلك كانت الشركة من أوائل الشركات التي أقامت صهاريج مرشحة الجبال لتخزين المواد البترولية تمت الأرض وأجهزة كشف التسرب كما قامت الشركة بحملة معالجة مخلفات الصرف الصحي بمنطقة رأس شقير والاستفادة منها في عمليات الزراعة.

قامت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة بزيارة جناح شركة ب. بي. أموكو في المعرض الدولي الآسيوي لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية ٩٩ والذي نظمه مع المؤتمر جهاز شئون البيئة والذي أقيم بقاعة المؤتمرات في الولاية من ٢٤ - ٢٦ نوفمبر وقد التت الدكتورة نادية مكرم عبيد على جديفة الشركة في الحفاظ على البيئة والصحة والسلامة المهنية والتي تأتي في مقدمة أولويات الشركة والتي تعمل بالتعاون مع وزارة البيئة وجهاز حماية شئون البيئة في كثير من المبادرات والمبادرات على مثل حسابة شواطئ رأس محمد والحفاظ على الحيوانات النادرة من الانقراض من خلال مركز تعليم البيئة بسيناء. وقد اشتركت شركة ب. بي. أموكو في مؤتمر البيئة ٩٩ كأحد الرعاة الرئيسيين للمؤتمر وقد دعمت





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣

## منحة أوروبية لدراسة الاستفادة من المخلفات الطبية

كتبت - مائسة السلكاوي :

أكد الدكتور محمد إبراهيم سليمان وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية أهمية إيجاد وسيلة علمية آمنة بيئياً لإزالة المخلفات الطبية

وتطبيق الاستفادة منها بطريقة تحمي البيئة من التلوث وتحافظ على صحة المواطن جاء ذلك خلال ندوة «إدارة المخلفات الطبية» التي أقيمت في وزارة الإسكان بالتعاون مع برنامج الحفاظ على البيئة.

وأشار الوزير إلى أن بقايا الاستئصال الأوربي سيبلغ بمئمة ألفها ٥٢٠ ألف بعد بالإضافة إلى ٧٥٠ ألف جنيه مصري مساهمة من الحكومة المصرية في تكاليف هذه الدراسة التي أسفرت عن استخدام ما يقرب من ألف طن حمأة جافة (مخلفات حمأة) يوميا تنتجها القاهرة الكبرى فقط كسماد عضوي عني بالتدوير بين والفوسفات والواد الفوسفورية التي تساهم في زيادة إنتاجية التربة الزراعية ويكفي إنتاج الحمأة في اليوم الواحد لتسميد ٢٠ ألف فدان. وقال أن هذه الكمية ستتضاعف مع تشغيل المرحلة الثانية من محطة المعمل الأصفر التي يبدأ تنفيذها لراثة العام القادم وستبلغ طاقة هذه المرحلة مليون مترمكعب يوميا.



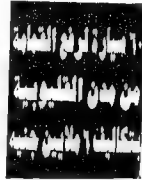




المصدر: **الأهرام**

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



### بثها - من أبو سريح إمام

أعلن المستشار علي جمين محافظ القليوبية أن المحافظة بدأت الحملة الشاملة للنظافة وتحسين البيئة وسوف تشارك أكثر من ٦٠ سيارة يومها في جمع القمامة من مدن المحافظة ودفتها بمبدأ عن التجمعات السكنية وقد أسندت هذه العملية لشركة كبرى بتكلفة قدرها ٦ ملايين جنيه. وقرر المحافظ طلق جميع الكاميون اللوثة للبيئة بدائرة المحافظة وعلق ملقت للمسابك التي تلوث البيئة لمدة شهرين لمن توفيق أوضاعها.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ مع رؤساء المراكز والمدن والقرى بعد التشويرات الأخيرة بين رؤساء المراكز والمدن. وأكد المحافظ أن القليوبية سوف تلتزم بدم زراعة الأرض على أوضاعها اعتباراً من العام المقبل لمنع حرق قش الأرز ودعا رؤساء المدن والقرى إلى حل مشكلة جمع القمامة من خلال جمعيات تنمية المجتمع المحلي وأشراك

الشباب وتوافر فرص عمل لهم بحيث يتم تحويل القمامة إلى سماد عضوي. أشاد المحافظ أنه تقرر إنشاء مجمع لواقف السيارات بالقليوبية على مساحة ٢ أفدنة وإعادة تخطيط وتسجيل مكان الواقف القديمة والقمامة مجمعة للمصالح الحكومية ومجمع آخر فوق جراج المحافظة وذلك لتجميع المصالح الحكومية والخدمات في مكان واحد للعمل على رفعة المواطنين. كما قرر إيقاف جميع الحافلات والمكائنات لجميع العاملين بدورن عام المحافظة لدراسة كيفية إعادة توزيعها بطريقة عادلة. وشدد المحافظ على وضع جميع الامكانيات بالوحدات المحلية لتسهيل الخدمات للمواطنين وإنهاء الإجراءات في القصر وقت سكن وخاصة في مجالات توصيل المرافق وفقاً للاستثمارات التي أعدت لذلك وكذلك عدم التسامح مع البناء على الأراضي الزراعية التي تزرع فعلاً أما التخطلات فتمعرض حالتها على اللجنة المختصة وبمشددا المعالط.





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩ / ١١ / ٣٠

## الأمير طلال يكرم ٩٠ طفلاً من الفائزين في مسابقة الطفل والبيئة بعد غد بالقاهرة

كتبت - ماجدة مهنا:

يقوم الأمير طلال بن عبدالعزيز رئيس المجلس العربي للطفولة والتنمية مساء بعد غد بترسيم ٩٠ طفلاً من الفائزين في مسابقة المجلس التي تنوع حول الطفل والبيئة واشترك فيها أطفال من ١٥ دولة عربية حيث قدموا أعمالاً في أقسام المسابقة الستة وهي: الفنون التشكيلية، والقصة، والشعر، والاختراع والابتداع العلمي وتطبيقات الحاسب الآلي، والأطفال ذوو الاحتياجات الخاصة وتبلغ قيمة الجوائز ٢٧ ألف دولار. ويتخلل الاحتفال الذي سيقام بطنين سمرايمس بالقاهرة برنامج فني يعرض لأطفال ومعرض للأعمال الفنية الفائزة.

من ناحية أخرى، أعلن الأمير طلال بن عبدالعزيز عن المشروعات الفائزة بجائزة البرنامج العالي لمشروعات التنمية الثلاثة في عامها الأول وتبلغ قيمتها ٢٠٠ ألف دولار بعد أن أقرها لجنة الجائزة برئاسة

ولد فاز بجائزة الفروع الأول مشروعات المنظمات الأهلية في مجال محاربة الفقر وجائزتها ١٥٠ ألف دولار مشروع الأفراس الصغير في غزة الذي نفذته منظمة غوث وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين. كما فاز بجائزة الفروع الثاني للمسابقة وللخاصة بالمشروعات التي نفذتها الجمعيات الأهلية في مجال تدريب المرأة الريفية للاقتصاد على الذات وجائزتها ١٠٠ ألف دولار مشروع تدريب ميسر مجال الأعمال في أوساط النساء الريفيات نفذته جمعية أوبك بالهند.

أما الفائزين في الفروع الثلاث للمسابقة وهو المشروعات التي نفذها أفراد في مجال تأهيل أطفال الشوارع والمشردين ومهمهم في المجتمع ومقدارها ٥٠ ألف دولار، فهو مشروع أمهزاد القديم من اللواطي البرازيلي (دانيال ميسر) وسيتم تسليم هذه الجوائز في احتفال عالمي قريباً.

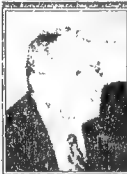




المصدر: إن كرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١

النشر والذخات الحفوية والمعلومات



بقلم:

محمد السماك

في الساعات بينات من هذا القرن كان عند إطلاق المركبات والأعمال الصناعية يبلغ ١٢٠ في العام، ولكن هذا العدد تراجع إلى ٧٠ لـ سقط في النصف الأول من التسعينات، ليمر ويرجع من جديد في النصف الثاني بعد الأقبال الشديد على استخدام الأقمار الصناعية في الاتصالات والإعلام، وهذا يعني زيادة حجم الفضلات وزيادة خطرها على سلامة الملاحة الجوية.

بدأ الانسحاب في إطلاق الصواريخ إلى الفضاء منذ أكثر من أربعين عاماً، ولم يكن يكثر بالتأثير المزعج على تراكم بقايا هذه الصواريخ نظراً لانحسار الفضاء الرحب.

فبعد أن تراكمت الفضلات واستمر الارتفاع حول تلك الأرض إلى آلاف الأطنان، بدأ يشكل الخطر الطبيعي لم تعد مصدر الرحلات الوحيد على سلامة هذه الرحلات الذي يجب أن يحصل له حماية بل أن تخطت الأقمار والصواريخ باتت تشكل لم تكن مصدرها آخر للخطر لم تكن

يصنع له حماية.

يشكو الإنسكان من الخلل

النشاز في نظام التوازن الديني

على الأرض، ويبدو أن المنطقة في

الفضاء ستكون أكبر الله بتجنيها

ساعة خاصة بـ

## زحمة في الفضاء

يستطيع أن يجد موقع أي قطعة في الفضاء يصل حجمها حتى إلى عشرة سنتيمترات فقط، ومن ثم يوجه إليها الأشعة الليزر من مواقع الرصد على الأرض، فبعد أن الأشعة قادرة على إحداث ثقب فيها، وليس على تغييرها بالتأمل.

فكّر العلماء في إرسال محطة متخصصة إلى الفضاء لتتبع الفضلات الهائلة وتدميرها. إلا أن تنفيذ هذه الفكرة يتطلب التكاليف يصعد بمساحات هائلة، فلا يمكن تصور أي قطعة في الفضاء بغير موافقة أصحابها. وكيف يمكن التحكم على قذرة أصابعها؟ وإذا أصبحت قطعة من هذه الفضلات بمركية مأهولة والحقت بضرر بها، من يكون المسؤول؟ ومن يجد المسؤولية؟ ومن يقدر حجم الأضرار؟ ولماذا؟

هذه الأسئلة لم تطرح عندما اصطدم صاروخ أريان ١ بالقمر الصناعي الفرنسي سيريز، لأن صاحب الصاروخ والقمر كان واحداً وهو فرنسا. ولكن ماذا لو كانت الولايات المتحدة أو روسيا أو اليابان صاحبة أحد الجسمين المتصادمين؟ أي قانون يولي يمكن أن يحكم إليه معالجة مثل هذه القضايا؟

لذلك يتساءل العلماء هل يمكن تجميع الفضلات في موقع واحد وتنظيف فضاء الأرض من كل هذه العوائق؟ وهل يمكن استخدام هذا الموقع كمنزل، الأقمار والقطع الصواريخ بعد الانتهاء من استخدامها؟

ثم هل يمكن تأسيس صندوق دولي لتنظيف جو الأرض تموله عقوبات مالية تفرض على كل دولة تترك مخلفات في الفضاء؟ وهل يمكن أن تستخدم أموال هذه الصندوق لتحويل الأبحاث العلمية حول وسائل التخلص من هذه المخلفات؟

ليس صحيحاً أن المحطة الفضائية الروسية مير، التي أوجرها روادها في شهر أغسطس الماضي، هي المحطة الوحيدة المهجورة في الفضاء الخارجي، هناك ١٣٧ محطة انشجرت أو تحطمت في الفضاء، ولا تزال تدور حول الأرض منذ سنوات عديدة، والإحصاءات الدولية تقول أنه إضافة إلى ٥٠٠ قمر صناعي تدور حول الأرض فإن هناك أكثر من ٢٠٠٠ قمر صناعي آخر قد كت المحطات الأرضية الاتصال بها، وهي تدور عشوائياً في محيط الأرض إضافة إلى ذلك هناك ١٤٠٠ قذرة والود لصواريخ أطلقت إلى الفضاء في رحلات مختلفة، ولا تزال هذه القواعد تدور عشوائياً أيضاً بعد أن أدت مهمتها وانفصلت عن الصواريخ التي كانت جزءاً منها. ثم هناك أكثر من ١١٠٠ قطعة من قطع المركبات والصواريخ والأقمار الصناعية تدور حول الأرض منذ سنوات عديدة.

تشكل هذه الفضلات خطراً على سلامة الرحلات الفضائية، ففي يوليو من عام ١٩٩٧ اصطدمت قطعة من صاروخ أريان ٤، بذراع قمر اصطناعي عسكري فرنسي مما أدى إلى بتر الذراع اللأط في الأساس صمم العلماء المركبات الفضائية بحيث تتحمل الاصطدام بالذرات الصغيرة، غير أن هذه المركبات ليست مهيأة، وهي ليست قادرة على تحمل الاصطدام بالفضلات التي بدأ تكاثرها يضيق بالفضاء على رجة.

من أجل ذلك تدعى ٢٠٠ من العلماء للبحث عن حلول لهذه المشكلة التي بدأت منذ اليوم تطرق أبواب المستحيل. فالاصطدام قد يعرض سلامة ملاحي الفضاء للخطر عندما يقومون بتجارب العمل والسبر خارج مركباتهم الفضائية. وقد تم تطوير جهاز رادار دقيق جداً





المصدر: أف. ٢٥١

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

### مصانع الأسمنت الملوثة للبيئة أمام النيابة

كتب: عبد المحسن الفرموى ✓

• قرر الدكتور عبد الرحيم شعاعنة محافظ القاهرة تحويل مصانع الأسمنت التي لا تلتزم بتركيب فلاتر التلوث إلى النيابة العامة لاتخاذ الاجراءات القانونية ضد هذه المصانع حيث تسببت انبثاق هذه المصانع في تلوث سماء القاهرة بغيار الأسمنت. وقال اللواء نداء فريد رئيس هي المحامى إن عدم تركيب فلاتر التلوث المصانع يسبب تلوثا شديدا للجو ويؤثر على الصحة العامة للمواطنين خاصة في المناطق السكنية القريبة من المصانع.







الصدر : ٢١

للتنشر والندسات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٦ / ١٢ / ٧

### مؤتمر لبحث وضع حلول مبتكرة لإدارة المخلفات الصلبة

كتبت - سمالي وفالي:

يبدأ المؤتمر والمعرض الدولي للمخلفات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط أعماله الاثنين لتقبل تحت رعاية الدكتور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء. ويصرح الدكتور عماد الدين عدلي رئيس الشبكة العربية للبيئة والتنمية بأن المؤتمر يستمر على مدى يومين ويهدف إلى خلق ونشر حلول مبتكرة غير تقليدية للتعامل مع النفايات الصلبة وتنمية علاقات دول الجنوب ببعضها كخط سائر لاحتلالهم مع دول الشمال ونشر المطويات والأفكار حول التجارب التطبيقية. ويشارك في المؤتمر وزراء البيئة والتغيرات والشؤون الاجتماعية والتنمية المحلية وينظمه الشبكة العربية للبيئة والتنمية ومكتب معلومات البحر المتوسط بدعم من الاتحاد الأوروبي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وكالة التعاون الثلاثية الأمريكية وسفارتى الفنمارك واليابان والقطر.





المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٢

للنشر والخدّات الصحفية والمعلومات

## لحماية البيئة في مدن القليوبية

### إغلاق ١٦٠ مكمورة للفحم تعمل بدون ترخيص

القليوبية - أحمد عبد الكريم:

الأمنس للقائمة عليها هذه الكامير مع وزارة الزراعة بمسبب  
القرار الأتس  
وأمن المحافظ في تصويح خاص لخارج القاهرة (١) قد تم  
توقيع بروتوكول بين المحافظة وولدا امريكي لإنشاء أول مركز  
لأليس عوام للسيارات في مدينة شبرا الخيمة بتمه من امريكا  
يستهدف للفلاس من عوام السيارات في مدن (١٦٠) الفم وسرف  
يبدأ هذه للركن عمله بسيارات البكر وياص حيث تم اخفجار  
مجموعة من رجال البرر بمعرفة وزارة الداخلية لتدريبهم على  
عمل الاجرة الحديثة التي يشملها المركز

اصدر للاستشار على حسين محافظ القليوبية عدة قرارات  
مهمة استهدفت حماية البيئة من التلوث في مدن الاقليم تضمنت  
هذه القرارات إغلاق ١٦٠ مكمورة للفحم تعمل بدون ترخيص على  
مستوى الجمهورية. رطلب للمافظ من الدكتور عبدالهادي  
المشوى مسئول شئون البيئة مساعدة اصحاب هذه الكامير على  
اعادة تشغيلها واسلوب متطور يتلائم مع الظروف البيئية الخطيرة  
واشار في استخدام المحافظة لتقديم كل الفون لحل مشكلة





المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



حبيب العادلي



دعابة مكرم عبيد

### البيئة والداخلية تتعاونان للحفاظ على البيئة

\* قامت وزارة الداخلية في يوم واحد بتحرير ١٣٠٥ مخالفات بيئية في نطاق القاهرة الكبرى منها ١٧٧ مخالفة لتدخين ائحة سياراته و١٣٢ مخالفة ضوضاء وإزعاج و ٢٦٩ مخالفة إلقاء قمامة بالطريق العام. يأتي ذلك في إطار الاتفاق بين حبيب العادلي وزير الداخلية ونادية مكرم عبيد وزيرة البيئة على التعاون بين الوزارتين في مكافحة مظاهر التلوث البيئي.





المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٤ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### جائزة أفضل خدمة

#### استشارية بريطانية

#### للعمل البيئي في مصر

حصلت إحدى الشركات الانجليزية على جائزة أفضل خدمة استشارية بريطانية لعام ١٩٩٩، وذلك عن دورها في تحقيق تحسينات مهمة في مجال البيئة في مصر وأعلن مكتب الاستشاريين البريطانيين عن فوز شركة «إنتك» ليمتده الانجليزية بالجائزة تقديرا لجهودها في انجاح مشروع دعم وتقويم وإدارة البيئة (SEAM) والذي تنفذه الشركة بالتعاون مع جهاز شئون البيئة في مصر وسلم الجائزة في لندن للشركة صاحب الصمو الملكي دوق جلاوسمستر ويعتبر مشروع (SEAM) من اكبر المشروعات البيئية التي تموله إدارة التنمية الدولية البريطانية وتقدم مساعدات فنية ومالية لدعم قدرات مصر في مجال تخطيط الإجراءات البيئية وإدارة المخلفات الصلبة وتحقيق إنتاج نظيف يراعي شروط حماية البيئة مما زاد من فرص الصادرات المصرية للأسواق الأوروبية خاصة في مجال المصنوعات والمصناعات الغذائية وقد شمل المشروع تنفيذ عدة مشروعات بيئية في مصر في المناطق الصناعية بسوهاج والدقهلية.

وقال السيد فيل جاجر مدير مشروعات شركة «إنتك» ليمتده إن هذه الجائزة تقدير مستحق تماما لمشروع بيئي مهم، وتقدم الشركة لجهاز شئون البيئة المصري وإدارة التنمية الدولية البريطانية لمشاركتهم الفعالة ودعمهم ومساهمهم لإنجاح المشروع.







المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٥

## بوضوح

### ثقافة الواقع

## (٦) حقائق الملائكة

يكرر الكلام هذه الأيام عن البيئة.. وتتبدى الكلمة جديدة على الأذن كأن لم يكن لها وجود من قبل.. فهي لم تكن تفكر إلا بمملوها الاجتماعي حين ينسب شخص ما إلى بيئة ما رفعة أو مهانة.. وهذا المعنى يظل قائما.. بشكل جديد.. بالنسبة للبلدان.. فشكل البيئة بالتأكيد يدل على أصحابها.. لذلك تصبح العناية بالبيئة هي في الحقيقة عناية بالإنسان.. بنفسه وبقربه وتحضره.. ومسئولية البيئة بالطبع ليست مسؤولية الطفل.. ومع ذلك فهو..

بالتحديد.. الذي يجنى ثمرة تلك البيئة الآن.. وللاسف فهي ثمرة سامة لا تنكح من عموميات.. ولكن.. طالما أننا في عهد الخصخصة.. فقد يكون

التخصيص أسرع في الوصول.. انكح بالتحديد عن حقائق الأطفال.. وأخص تلك الحقائق القائمة في أماكن تجمع السموم.. فمن يصدق أن نظام حديقة ومدينة ملاهي للأطفال.. قطاع خاص.. أسفل كوبرى على محيطها جميع أنواع التلوث من جميع الجهات؟

أولا: موقع الحديقة أسفل الكوبرى في ميدان عام تمر به السيارات مرور إحاطة كاملة من الجهتين نهائيا وإيابا، أخذت طريقها نحو الطريق السريع وعائدة منه.. أي أن كثافة المرور تكاد تكون أعلى معدل لها في القاهرة كلها.. وهي كذلك بالفعل.

ثانيا: لا يفرق بين للمرات ويسور الحديقة سوى سورها والشبيكة.. أي أن العوائد الخارجة من الشيكات بما فيها من رصاصات ومغازات سامة تدخل مباشرة من الجهتين إلى رئات الأطفال الصغيرة لتمزق وتقضى على مرونة الشعب الهوائية بعد أن تعمل عملها في الحلق والزور وإلى أن تنهى رحلتها إلى خلايا الخ حيث ترسب للعائن الثقيلة لتصيب أطفالنا المساكين بالداء..

ثالثا: في التعديل الجديد لكوبرى ١٥ مايو رأى المختصون أن يجعلوا المكان المجاور للحديقة ممرًا للسيارات.. أي أن الاتجاه الوحيد الذي كان مفتوحا قد سد.. وطبقا هذه السيارات التي تتوقف في هذا المكان.. سيكون هائما السام أقوى وأشد كفاءة نتيجة حركتها البطيئة قبل التوقف والقف والوقوف بحثا عن المكان المناسب.

رابعا: في الجهة الرابعة للحديقة خلف السيارات أيضا.. يلفث بدورها ما يوجد به من سموم ليحكم الحلقة.

خامسا: نسبة التشغيل في هذه الحديقة وما شابهها يكاد يكون مائة في المائة.. مئات الأطفال ليل نهار.. فهي تكاد تكون مدينة ملاهي كاملة بكل فروعها.. بما فيها الأكل والشرب والراحة.. أي





## المصدر: الأهرام المسائي

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٥

إن الطفل يقضي بها يومه كله؛ ولأنه طفل ويرى، فهو لا يدرك الخطر الذي يحيط به من الجهات الأربع الأصلية.. والذي لا يرى الآن بالعين البعيدة التي ترى كل شيء جميلاً.. لكنه سيرى غداً بشكل قاطع اليأس.

سائساً: ماذا ينتظر من أمثال هؤلاء الأطفال حين يتعينون إلى مدارسهم فتحتفهم المرساة عن البيئة والمورثات وأخطار التلوث وتعددها أمامهم.. كحشر محيط.. بينما هم يرونها.. في الواقع العاش.. شيئاً كميلاً معترفاً به من الجميع؟ أي الانقسام وأي الانقسام في الشخصية يمكن أن يصيب هؤلاء الصغار؟ ثم إذا ما كبروا ومارسوا هذا الانقسام في حياتهم العملية والمهنية.. كما نرى في بعض الكبار الآن.. فعلى من يقع اللوم؟

● كنت في زيارة هذا الأسبوع لمدينة «الشيخ زايد» بجوار مدينة ٦ أكتوبر.. تجاور المدينة مدينة للملاهي جديدة.. المكان فسيح.. والخلاء ممتد.. وهناك أكثر من مدينة للملاهي.. وهذه الأماكن هي الأماكن المصححة لئلا تلك المدن والحدائق.. فعلاوة على أن صحتها ببعدنا عن التلوث والمسيج فإن الخلاء الراسع يعطى هؤلاء الأطفال.. والكبار أيضاً ممن يصاحبهم.. راحة لنفس والأعصاب كغاية بأن توجد الأحاسيس وتعطي دفعة جديدة للعمل والحياة.. فمماذا لا تنتقل أمثال تلك الحدائق «المفتوحة» التي أنشئت إليها تلك الخلاء الراسع للريج؟

أعتقد أن ذلك ليس مطلباً ملهاً فرضه على إحصائي بالواجب بقدر ما هو مسئولية واجبة ممن في أيديهم إعطاء أو منع التراخيص لئلا تلك الأنابيب القاتلة مهما كانت التصفية بالعائد لشراثة المحافظة أو الدولة فلاشك أن حياة طفل أهم ألف مرة من بضعة جنيهات!

● القاهرة لم تعد ترحل.. والتجارب للحصول على أماكن مزودة داخلها.. بهدف التجار.. تحت أي مسمى.. هو نوع من زيادة التلوث.. التلوث في الهواء.. وفي الماء.. وفي الصوت.. وفي الذوق.. وفي النفوس!





المصدر: المسار

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# نظما البيئة مشاكة.. ومصر حريصة على

## دعم المشاركة

د. إبراهيم عبد الجليل: قريبا.. صفقات ناجحة

بين المستثمرين المصريين والأجانب

شهدت القاهرة خلال الايام الماضية انعقاد المؤتمر والمعرض الدولي الثانى لنظم الإدارة والتكنولوجيا البيئية الذى اقيم تحت رعاية د. عاطف

د. نادية مكرم عبيد:

عبيد رئيس مجلس الوزراء وخلال فترة انعقاد المؤتمر عقدت د. نادية

مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة عدة اجتماعات مع ممثلى الهيئات ومؤسسات التمويل الدولية لبحث سبل زيادة حصص التمويل لتنفيذ مجموعة من المشروعات التى تهدف لحماية البيئة فى مصر.

أكدت الوزيرة خلال اجتماعاتها على أن أهم محاور العمل البيئى فى مصر هو تعميق المشاركة على كافة المستويات المحلية والوطنية والدولية باعتبار أن قضايا البيئة متشابكة بطبيعتها وأن مواجهتها تتطلب تضامنا الجهود والتعاون الفعال بين فئات

المجتمع المختلفة عللاوة على أن السوق المصرية سوق واسعة ومتنوعة التكنولوجيات البيئية وأوصحت أن مصر حريصة على دعم المشاركة الفعالة فى إطار قانون حماية



البيئة.. مشيرة الى سعى الدولة لتحقيق الالتزام البيئى من خلال

توفير اوضاع كافة المنشآت الصناعية. أكد د. ابراهيم عبد الجليل رئيس جهاز شئون البيئة انه تم خلال المؤتمر مناقشة فرص الاستثمار فى مجالات حماية البيئة والتي حفرها عدد كبير من رجال الاعمال المصريين بخلاف ٦٠٠ خبير اجنبى يمثلون ٢٢ دولة.. مشيرة الى انه تم بحث سبل التعاون الدولي والمحلى والآليات المناسبة





المصدر: المنشور

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



د. نادية مكرم عبيد

تنفيذه والبحث عن الآليات التي تضمن تنفيذ  
الخطة بعد الانتهاء من الإعداد.  
أوضح أنه سيتم عقد لقاء يوم ١٨ من الشهر  
الحالي وسيلتقي فيه كافة رجال الاعلام البيئي  
المشاركين في الخطه الوطنية ويتقدم كل منهم  
ورقة عمل تهدف الى دعم  
الخطه خلال المرحلة القادمة.

لتبادل التكنولوجيا.. أوضح أنه من المتوقع  
قريبا أن يتم عقد بعض الصفقات الناجمة  
بين المستثمرين المصريين والأجانب في  
المجالات البيئية المختلفة وذلك بعد استكمال  
كافة البيانات والمعلومات بين الأطراف..  
علاوة على نتائج أخرى سوف يحفلها المؤتمر  
والعرض الدولي المصاحب له باعتباره أنه  
حدث فريد يتكرر كل عامين.

قالت المهندسة داليا لطيف مدير مكتب  
التعاون الفني بجهاز شئون البيئة أن المؤتمر  
سأهم في تبادل الآراء والخبرات بين جميع  
المشاركين من خلال الجلسات وورش العمل  
التي اقيمت على هامشه.

أكد محمد محمود المستشار الاعلامي لوزارة  
البيئة وجهاز شئون البيئة أنه تم استعراض  
الخطوط العامة لبرنامج الاعلام البيئي في  
المشاركة في الخطه الوطنية للعمل البيئي لوضع  
الحلول لقضايا البيئة والتنمية في مصر والعمل  
على توفير كافة المعلومات عن حالة البيئة في  
مصر مع العرض على الالتزام بمبدأ الشفافية.  
أضاف أن المعارضين طالبوا بضرورة تكامل  
الخطه الوطنية للعمل البيئي مع خطط التنمية  
المستعدة في مصر ومشاركة القيادات  
الاعلامية في برنامج العمل البيئي لضمان







المصدر : ..... المسألة

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٢ / ٦ ..... النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مشاة ناصريه ترفع الكراشي ٣٥ فدانا بالقمامة.. لنقل أنشطة القمامة

مطبات ليل حطيرة وجوف وحجرة  
الخفير القريبة الجبلات  
أوضح أن هناك نحو ٨٥ صنف  
الناشئة البلاستيك، بمشاة ناصريه  
بشمال الوادي الصغيرة تجمعت تدوير  
مواقع لها أيضا بالقمامة بعد تدوير  
الكثير  
من ناحية أخرى بضمير نوار  
قائم، رفض الجمعية على مطبات منع  
المرافق بمشاة ناصريه وذلك في ضوء  
العمليات الأخيرة التي نظمتها جهاز  
تدوير النفايات ومحافظة القاهرة

بمخصص، بعد الترخيص شحات محافظه  
البحيرة مشاة ٣٥ فدانا بالقمامة  
الناشئة جميع الأنشطة جامعي القمامة  
بمشاة ناصريه  
أكد إسحاق ميخائيل القائم بأعمال  
مدير جمعية رجال جمع القمامة  
الناشئة التجميع والناشئة انه في انتظار  
الموقع الجديد سيتم تقسيمه لستة  
موقع النشاطات فالناشئة المرز القمامة  
سيتم تقسيمها إلى أجزاء على حسب  
أنواع النشاطات وعلى حسب  
الناشئة أساسا تدوير بالناشئة المرز





المصدر: النهار

التاريخ: ١٤/١٢/١٩٦٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وزير الأوقاف والبيئة في الندوة الإسلامية للبيئة: توعية رواد المساجد خلال شهر رمضان بقضايا البيئة لأنها ركن من الإيمان

كتب هشام العجمي:



د. حمادي والفرووق

الحفاظ على البيئة في تونس، وأشدت أهمية بالجهود للشركاء الذين يعملون من كل طاقات الدولة جاهدة للحفاظ على البيئة خاصة تعاون المؤسسات الدينية التي لها الكلمة الأولى ونحن على أبواب شهر رمضان المبارك الذي يذهب الجميع فيه إلى المساجد للقيام بواجبها الأساسي من فكر وسيرة لتقوم حياتها. جاء هذا أسس خلال افتتاح الدكتور والفرووق الندوة الأوقاف للبيئة والندوة الإسلامية والمجلس الأعلى للشؤون الإسلامية برئاسة الدكتور حمادي الفرووق عبد الحليم مستشار وزير الأوقاف للإعلام وتحدث خلالها كل من د. إبراهيم بنزور وزير الصحة الأسبق ود. اسماعيل الحناش النائب بجمعة الأزهر وتناولت الندوة موضوعات حول دور الإعلام والندوة الإسلامية في الحفاظ على البيئة وتغيير سلوك الأفراد والتخلص من قذائف التي تصل إلى ٢ ملايين طن في القارة إفريقيا.

أكد الدكتور محمود حمادي والفرووق رئيس الأوقاف رئيس المجلس الأعلى للشؤون الإسلامية أن البيئة أصبحت قضية مصيرية سائدة بالقضية أخطر وألهم وأشدت أهمية على شعب تونس الآخر - شعبنا - في أن الإسلام جعل الحفاظ على البيئة جزءاً لا يتجزأ من عقيدة المسلم وأبى له. ولم يتنازل عنها على أنها شيء هامشي أو ثانوي، وقال إن الأهمية الحيوية للبيئة جعلت الأمة الأولى والفكرت من الفسورج والممارسات شرعية من شعب إيمان للسلام بالله وتزجيده وقال إن هذا يستلزم من كل إنسان معين أن يحافظ على البيئة للحرية والمساواة صحة وبخلافه مخيراً في أن الذي للحصود في الحديث الشريف ليس لكلمات الصلبة في إفسادها فقط وإنما هو الذي للفكر المعنى بالاعتماد الكلية. وأكدت الدكتور خليفة

مكرم ميود وزيرة الدولة للشؤون البيئية في كلمتها التي ألقاها فيها عنها محمد حمادي مستشار الوزارة أن تحقيق للشراكة بين كل الجهات للتحسين من أساسيات الحفاظ على البيئة لأنه يستلزم على الدولة وهذا أن تطلق تلك بدو مشاركا الأوسان التي هي محور الفاعلية في





المصدر: الجيش العربي

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٦

#### ٢٠٦٢ مخالفة بيئية بالقاهرة الكبرى

قامت وزارة الداخلية خلال ثلاث ايام  
وتحريرو ٣٠٦٢ مخالفة بيئية بمحافظات  
القاهرة الكبرى، منها ١٠١٢ مخالفة  
انزعاجات الضجة سيارات، ٦٧٢ لقاء الضجة  
بالطريق العام، ٧٢ حقن مخالفات، ١١٠٠  
ضوضاء وانعاج، ٧٥ مخالفة لورش مطقة  
للراحة بدون ترخيص. صرح بذلك  
مصدر مسئول في وزارة البيئة.





المصدر: المناعة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦ للنشر والخدمات الصحفية والاعلاميات

## استراتيجية للقضاء على المخلفات الصلبة

أكدت د. ثناء مكرم حميد وزيرة شؤون البيئة على أهمية تسخير الجهود بين وزارتي البيئة والاعلام للقضاء على مشكلة للمخلفات الصلبة (الماما) ، مشيرة إلى ضرورة تنفيذ حملة خلال شهر رمضان لجميع القضاة حتي يستشعر المواطن المصري بأنه جزء رئيسي من عملية التوعية الحقيقية لمشاكلنا البيئية.



د. محمد محمود

قالت الوزيرة في الكلمة التي ألقاها نيابة عنها محمود المستشار الإعلامي للوزارة في افتتاح مؤتمر الإعلام والدعوة وقضايا البيئة . إن مشكلة القمامة تلحقت بالمد الذي بات يهددنا في مساحته ويمكن التمسك به في حل هذه المشكلة من خلال تصديق السلوكيات السلبية للمواطنين إلى استراتيجيات إيجابية.

أكدت أنه يجري حاليا إعداد إستراتيجية طويلة المدى لمواجهة قضية القمامة بخلاف الجهد الذي يتم حاليا لإنشاء القمامات الموجودة في « مساحات من خلال الاستراتيجية التي تنفذها الوزارة للبيئة.

للتحذير ، د. محمود حمدي زقزوق وزير الاعلام وشارك فيه عدد كبير من مسئلة الجامعات والقيادات الاعلامية في مصر







المصدر: الألوام

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

النشر و الخدمات الصدفية و المعلومات

## الرصد الذاتي داخل المصانع.. هل يسهم في تحسين البيئة؟

أولى من خلال حملات لتوعية العاملين والمواطنين على هذه المصانع بقمية مرايا الرصد الذاتي لانشاتهم الصناعية، وقد بدأت هذه الحملات بالتعاون مع اتحاد الصناعات المصرية من خلال ٢ ندوات عقدت بالقاهرة ومدينة العاشر من رمضان، ودارت هذه الندوات حذيفة تدريبية للمشاركين تتضمن المواد الإعلامية والورشات الفنية حول الرصد الذاتي، وأثناءه يقول د. سمير موالى استشارى جهاز شئون البيئة لقد دخل ١٦ مصمما في برنامج لرصد ذاتى للصناعات الصغيرة والمتوسطة الأولى التى وأجهنتا فى أنه لم يكن هناك أى مصنع له نظام دقيق للرصد ذاتى، لذا تم تصميم أول دليل الرصد الذاتى وتم توزيعه على قطاع الصناعة، وأن تحاول تنفيذ برامج الرصد الذاتى فى شركات الخطة الكبرى وفكر الحوار لكل والنسج، ويوضح قائلا: "فان لا ينس على وجود وجود نظام الرصد الذاتى ولكنه ينس على وجود سجل يبنى، لذا كان من المهم جدا أن يكون هناك نظام للتأكد من سلامة السجل الدقيق بحدوثه، وكذلك يتم الصناعة أن يكون هذا النظام غير مكلف وله عائد اقتصادى، فالرصد الذاتى يتابع مصادر التلوث وكذلك التخلص، ومن هنا يمكن التحكم فى مدى التدمير للتربة فى التفتت، ويوفر د. محمد الرامى استاذ كيمياء النسجات والمواد الهندسة الجيوسات نظام الرصد الذاتى قائلا: هو رصد استخدامات المواد الخام والانبعاثات والرافق وكذلك لتسهيل التحكم فى العمليات واتخاذ القرارات التى تدبرها، وتابع قائلا: المنشآت الصناعية، وخاصة التى الرصد الذاتى ادعافا لأخذ البيئة وتسجيل الملوحة وتحليل الرصد الذاتى ادعافا منفردة فى "تدريب استخدام المواد الخام، والآلة الأفضل للعمليات الصناعية والصناعات، وزيادة الشفافية التنافسية والانتاجية، والالتزام بالتعليمات القانونية وتحسين الأداء البيئى.

فوزى عبد الحليم

معتبر قطاع الصناعة أحد المصادر الأساسية للملوثات، نظرا لما يواكى العملية الإنتاجية من عمليات تحويل للمواد الخام واستخدام الطاقة، ولما ينتج عن هذه العملية من انبعاثات ضارة أو صرف صناعى أهد ضررا، وهى مخرجات تسبب داما فى إحقاق الضرر بالبيئة المحيطة بالمناطق الصناعية بالإضافة إلى التسممات الملوثة فى بيئة العمل نفسها.

لذا، عهد الدولة، ممثلة فى الأجهزة التنفيذية من الصناعة ومكافحة التلوث، إلى وضع قطاع الصناعى فى بؤرة الاهتمام ويصير قانون حماية البيئة (القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤) أصبح على المنشآت الصناعية تحقيق الالتزام البيئى، وأزم هذا القانون كل المنشآت الصناعية بضرورة إعداد دراسة الأثر البيئى للتوسع عند التشغيل، واعتبر هذه الدراسة من شروط الموافقة على قيام المنشأة الصناعية والموافقة على تشغيلها، كما أزم كل المنشآت القائمة بإعداد تقرير سجل بيئى للمنطقة بين استخدامات الموارد وكيفية التعامل معها بيئيا.

أحد الجهد الذى تبذل فى مجال الارتقاء بالقطاع الصناعى بيئيا هو المشروع الذى يراه برنامج التدريب والرفعى البيئى التابع لجهاز شئون البيئة والمواد من هيئة التنمية الصناعية، وهو مشروع الرصد الذاتى البيئى، وأدخل المنشآت الصناعية هذه "مستهدف تدريب نظام على سجل التلوث بضمن التزام هذه المنشآت بالتعليمات البيئية وخاصة الاحتفاظ بالسجل البيئى الذى ينس عليه القانون، ويتحقق من خلال مراقبة الجهاز البيئى الذى التفتت بالانبعاثات البيئية، وخاصة التى الرصد الذاتى ادعافا لأخذ البيئة وتسجيل الملوحة وتحليل الرصد الذاتى ادعافا منفردة فى "تدريب استخدام المواد الخام، والآلة الأفضل للعمليات الصناعية والصناعات، وزيادة الشفافية التنافسية والانتاجية، والالتزام بالتعليمات القانونية وتحسين الأداء البيئى.

الحدائق أفضل المنشآت الصناعية، كما يقول فرائد بدأ تطبيق المشروع فى قطاع مصانع النسيج، كما يقول فرائد رائد كبير استشارى برنامج التدريب والرفعى البيئى، كمصلحة





المصدر: الأناضول ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

## نفاذ لائحة الحظر

● سافر د. إبراهيم عبد الحليم رئيس جهاز شئون البيئة للتفويض إلى لندن وليلة عشرة أيام لحضور فعاليات مؤتمر الأوزون.

● تحت رعاية د. علف عبد رئيس مجلس الوزراء والسيادة نادية بكر مدير وزارة البيئة تقيم اليوم الجمعة للبيئة والتنمية المؤتمر العالمي حول إدارة المخلفات البيئية في الناحية الغربية وحوض المتوسط وليلة ثلاثة أيام، ويعد من 8 هيئات دولية وسفارات وموفد يشارك المؤتمر خمسة موزعون عامة في المشروعات الرامية لفتح الأحياء السكنية. التمر كثر تجارب أفضل لتجفيف والتحكم في مياه الصرف الصحي، وذلك من خلال د. كرم المصري المدير العام للتقنيات البيئية في الشرق الأوسط.

● لجنة البيئة بمجلس محافظتي القاهرة برئاسة عصام منصور بدأت اجتماعاتها الأسبوعية في كل حي في القاهرة، على مشكلة القمامة على الشوارع في منطقة نعيم كان أول الأحياء، حيث رصدت الفرق ٢٠٠ متر مكعب قمامة يومياً، هيئة ثقافة القاهرة لا تتأهل سوى نصف هذه القمامة بإمكاناتها المالية، ويأتي السؤال من يتولى التخلص من الباقي؟

● حول مستقبل حلان مع بداية الألفية الثالثة تنظم جمعية تنمية البيئة وتطويرها بطران برئاسة المستشار محمود الشربيني، مؤتمراً حول التخطيط المستقبلي لبطران بالأهداف والوسائل وذلك في دور مفتوح مع كل الجهات المعنية والمهتمة بشئون البيئة مساء غد ستركب شيايب شرق بطران بالتعاون مع قسم البيئة بجمعية الأفرام العامة تحت رعاية مدير أبو حسين نائب محافظ القاهرة لثقافة المدينة.

● سافر وفد على المستوى إلى مؤتمر الآثار والفنون الحديثة ولزمن وعنده في باثو، الوفد يضم د. محمد أنور خبير البيئة والثقافات الحضارية ومدير إدارة البيئة والتنمية والمتخصص في الأحياء السكنية والتحكم في مياه الصرف الصحي. مدير إدارة الفنون والفنون بهيئة شئون البيئة والذي تبدأ لجنته صباح اليوم.

● تشارك اليوم القاهرة الأناضول التي تجوب العالم بتناسق موفد على كامل على التصديق على الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل ومشروع الاتفاقية الثالثة في زيارة الحماية وهي الزائرة، صرحت بذلك السيدة نجوى لروح مدير برامج الإعلام والمعلومات الخارجية بمنظمة الأمم للطفولة (اليونيسيف).

● مع افتتاح مكتبة المكتبة السنكرية العام الثقافي، عقد الاستكشافية مؤتمر الحضارات القديمة بمعرض الأحياء للترويج للثقافة والآداب في سمينير لاداء، يسعى المؤتمر إلى تعميق الحضارات القديمة ومركزتها وانتقالها من فيزيائية وأثرية والتفكير والبرهان وأساس الأناضول والاستكشافية هذا المؤتمر يسعى إلى حفظ هذا التراث من الانقراض في العصر الحديث وكيف تعمل هذه المدن كمنطقة متكاملة للاقتصاد في القرن ٢١ الحضارية وهي رسالة إلى لندن بمناسبة القرن الجديد.

● أعترف رئيس مجلس إدارة فيفتي وقر في القاهرة أن أغلب من العالم تألى إلهاء حتى تكون صحافة الشريعة وأن هناك مدينة كل أسبوع تألى يومه للشرب لكي تكون نية أن أقل من ٣٢٪ من مياه القاهرة مسكبة للشرب وقال ريتشارد هيكلان أن ٧٠٪ من مياه المسكبة للشرب في مصر يتم هدرها وهي خسارة كبيرة واعتبره إلهاء مساهمة بكرة الأمن، وقال في المؤتمر الصحفي الذي عقده في مصر، بحثاً عن تعاليم في إهلاك المياه المسكبة للشرب في مصر، ودعا إلى أهمية الأمانة الفلسطينية للمياه وطريقة توزيع المياه في الأنهار، وأكد جيزاد من، مدير العمليات لفتي، بأن معالجة المياه تتم بالأوزون، ويضخ الكيميكالات، وأنه يتم توفير مياه الشرب الصافي والمصرف الصناعي، وتحويلها إلى مياه مسكبة لأنظمة.



محمد الشربيني



د. محمد الزفرا



ريتشارد هيكلان



جيزاد





المصدر: الألوام

النشر والخدمات الصحفية والأعلامات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٩ / ٦

### متاعب الناس.. من التلوث

كل متاعب الناس من التلوث، توجد لعماسا من بيئة البيت، ومتاعب يومية دسرة، وهذه ريدود الجهات المختصة ● بشأن شكوى سكان القرى النطقة على ترعة الاسماعيلية من عدم وجود صرف صحي بها، وأجود الأمل إلى إنشاء مخططاتهم بالترعة. لئلا جمال شهمة سكرتير عام محافظة القليوبية بعدم وجود قرى ينطلق حي شرق شبرا الخيمة تلقى بمخلفات الصرف الصحي إلى ترعة الاسماعيلية وأنه تم إحطار أجهزة الري المختصة بعمل مسع للترعة واتخاذ اللازم ضد المخالفين. وفي نفس الوقت أرسل لنا المواطن محمد محمود حسين سالم يؤكد لنا وجود بعض المباس العشوائية التي تصرف على ترعة الاسماعيلية من الجهة الشرقية والغربية بجوار كوبرى السكة الحديد (سكندرية. بها) المجاور لمصنع عيود لسماء بشبرا مصر.

● على الطريق الواصل ما بين خشنا والمحلة توجد معرفة للنفايات والقمامة على مساحة لا تقل عن ١٥ فدانا من أجود وأخطر الأراضي الزراعية، وبخلفها للقرى لا يتقطع ليل نهار. أين المسئولون بالقربية؟ عنهم مجدى عباس





المصدر: الألف

التاريخ: ١٤ / ١٢ / ١٩٩٩

مرة أخرى.. الصيد الجائر

## الحياة البرية فى صحارى مصر

## تتعرض للفناء

[illegible]

الأزدي، ولم يستمرحون الصحراء والحدود البرية وكال  
سياحتهم لثمة في نابل الطيور، وخلصوا أسلحة ولا  
يهبون صيد الخراف والمير، وفي سياحة إلتزامها  
سوى المجموعات الزراعية بكيفية الحياة البرية، وروما  
السفراء وغيره العلوم الإنسانية. الذين يهون سياحة  
السفراء، وفي سياحة لها طابع وتسمى كسرى، سياحة  
جود، جازي، وفاتحده. أما سياحة الفتح وقبائل الجرد  
أشياء من دولة الصديق وتكمير الحياة البرية فليذهبوا إلى  
ألتام: صديقم

بالأفلام وصغارهم  
والسؤال الآن من الذي يمنح المسيحية العربية  
تصاريح الصيد في الصحراء المصرية والتي أصدر  
بها الرئيس قراراً بمنح الصيد في الصحراء المصرية  
لأكثر من ثلاث سنوات؟

أحد ثلاث سفوفات  
هل هي إدارة الحمايات بجهاز شئون البيئة؟  
هل هي وزارة السياحة  
هل جهات أمنية أخرى هي التي تمنح التصاريح  
أين الجمعيات الأهلية العاملة في البيئة في سيناء  
الشمالية، ومطروح، وسويسرة  
أين مكتب البيئة التابع لمحافظة مطروح، ومحافظة  
شمال سيناء

شمال سيناء؟  
أين نروع جهاز شئون البيئة، في المحافظات وعندها  
أفروع؟

٨ فروع  
أسئلة عديدة حائرة، تمتع من إجابة، وعلماء الحياة  
الذين يعيشون الحزن والأسى كله، بعدما انقضت  
الحياة البرية منذ ثلاث سنوات مضت بسبب وباء  
الحمى الجارية، يا معلمة البرية! تتحدرو وأنبأوا الصبي  
الوحشي أن البرية قبل أن يفرض عليها  
تألق: أن ما يجري أن الصناديق المصروية  
أبواباً ومساكناً للحياة البرية، إنها مفاصل القيد  
ويبدو أن الجرس الخطر التي قطعها وأغلقها  
تأسرون ضحاياها أربع المصلمات منذ ١٧ عاماً  
(٨ فروع) ضاعت في الصحراء

[illegible]

أيضا، وأكد القادسيون من شمال غرب صحراء سيوة - وسوف اعتمد مناطق الصيد - من الصحراء هناك ترتيبا للسيارات الصمركية للجهز، مثل القدر في القربان، والزيادة في وسائل الصيد للجمعة لديها وشريها، وتجوب القربان مناطق الصيد الثلاث التي كانت غنية بالصيد البحري، والمنخفضة مثل طائر الحباري، وطائر الصنار القادر الأعداء، ولا سيما أنواع وحمر وشعاع، والذي يبلغ ثمن الولد ٢٠ ألف ريال.

[illegible]

و اصد







المصدر: الألماني

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

### زقزوقي: الحفاظ على البيئة

#### جزء من عقيدة المسلم

أكد الدكتور محمود حمدي، رئيس مركز الأبحاث في الإسلام، على أن الحفاظ على البيئة جزء من عقيدة المسلم، ولم يعتبر ذلك جزءاً فلسفياً، إنما يتفق بنظام الكون كله، وأكد على الاهتمام بالآخرين من ناحية المسحاة والمخاض والمهوراء، وهو جزء من العقيدة التي عكست بالاحسان، أعطى للمسلمين الإسلامية نفس الأول إلى الإسلام، أكد عدم إغفال الفهم بالآخرين لأن الناس جميعاً شركاء في تلك والمهوراء والمشرق.





## في العاشر من رمضان مراكز للإنتاج النظيف.. وتقرض ميسر لمكافحة التلوث



د. محمد السيد

ومع ذلك جهات أخرى شريكة في تطوير برامج معالجة التلوث مثل هيئة الصناعات الخفيفة التي يمثليها د. مجدى الحجري، الذي يقول: «هيئة تشييل لمصاحب التصنيع المحصول على قرض ميسر وذلك بشراكة البنك الدولي والبنك الآفريقي لتأمين خلقه في مكافحة التلوث ويمكن منح التمويل ٥٠٪ على أن يستكمل المستثمر الباقي من البنوك المصرية». كما يقوم البرنامج بتوفير أجهزة قياس للتلوث والتي تقدمها الهيئة وتمويلها وتمويلها بالتمويلات الدولية. وتقوم الهيئة بتوفير مساهمة أكثر من ٥٠٪ من مشاة صناعية تعتبر من أكثر التلوثات الملوثة في مصر. تكلفة البرنامج ٦ ملايين دولار و٥٠٠٠٠٠ دولار.

وقد نجح العهد التكنولوجي العالمي في دعم مساهمته بين العهد العالمي للتصنيع الحديثة الصناعية بالسودان. وقد شهدت الفترة ايامه القصيرة لدمج لدمج من التلوث الصناعي للتصنيع بالسودان. وهو البرنامج يهدف إلى تطوير الصناعة في مصر.

في ١٦ دولة بالعالم. ويقول مهناى أحمد كمال أحد المفتين البرنامج أن البرنامج يحقق نجاحا كبيرا في مدينة العاشر من رمضان حيث استهدف الصناعيين العام والشاسي وإلى قوارى السودان في بعض المناطق بعد تطبيقه البرنامج أكثر من ٨٠٠ ألف جنيه متفلا في البناء والمقالات والواردات.

أما المهندس أحمد مديرة الإنتاج في العام ٢٠٢٢ مركز للإنتاج النظيف. ومن ثم مصر مكر في إقامة مركز للإنتاج النظيف يقدم الخدمات في كل الحالات ولكن دولة هذا المركز في مدينة العاشر من رمضان لم تنتشر فبرية في باقي المدن لتسليح التلوث القوي في المناطق الصناعية ما ترتب عليه تقليل التلوث من الناحية وأبعد من قادم الزاد الخام مع الحفاظ على الصحة العامة والبيئة.

إنعام أبو وافية  
مارى يعقوب

مع زيادة دور وحجم المؤسسات الصناعية في المجتمعات المتقدمة تزداد في نفس الوقت الحاجة إلى دور مهم وإعمال البحث العلمي وأصحاب ذلك كثيرة وأمل مايقام هنا هو مناجات صناعية جديدة نظيفة بديلا. أي أن هذا الأمل، وعلى مدى يومين، شهد أحد أهم معالقات الصناعية الحديثة وهو مدينة العاشر من رمضان ومدة عمل نظام أحد المعالقات الصناعية التكنولوجية للتصنيع والتكنولوجيا العالمي والبيئة وبرئاسة دكتور مصطفى ثابت مدير العهد. حيث قام مركز خدمة البيئة بالمعهد بالتشاور مع لجنة البيئة بالبندي ووجان شؤون البيئة بطرح ومناقشة البحوث الأحدث والبيئة في مجال معالجة التلوث الصناعي واستخدام وسائل المعالجة الحديثة والتي تعرف باسم الاتاج النظيف. وكان الاشتراك مع معهد البيئة بالسودان بمدينة لود وبمصر عدد كبير من رجال الصناعة بالبندي. حيث تم عرض بعض من الحالات التي طرقت برامج معالجة التلوث والوسائل الحديثة في ذلك في جانب آخرات الدول المتقدمة في العهد من التلوث من التلوث.

وتعتبر هذا النشاط إحدى شام مجهودات التصنيع المشترك بين المعهد التكنولوجي العالمي وبين لجنة البيئة بالبندي التي يرأسها لؤي بشارة.

وحول هذا النشاط يقول د. محمد السيد: «يأتي العهد لخدمة البيئة وعرض لجنة البيئة بالبندي أن الهدف هو التركيز على معالجة التلوث في التحكم في داخل المصنع. أي من العمليات الصناعية الأولى بحيث تكون التركيز على المعالجة الخارجية. وهذا يعرف بالتكنولوجيا الإنتاج النظيف الذي يتطلب تحديد بعض خطوات الإنتاج والعمليات والتحكم في العمليات وتقليل التلوث، بل نسبة من التلوث.

وله تم عرض عدة حالات على المشاركين من رجال الصناعة بالبندي ومنها حالة الاندوميد المصرية والعربية للتصنيع اللؤلؤ والتموج والمادة المنسوجات الحرارية والمعادن وكيف يمكن تحقيق مكاسب مالية من خلال عدة إجراءات لتزويد الطاقة وتزويد المياه واستخدام المواد الفسفرة المستخدمة في الصناعة أو المعادن بأخرى





المصدر: الاتحاد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

## تعاون مصري - ألماني في مجالات حماية البيئة والصناعة

كتب - عبدالناصر عارفي:

يزور القاهرة حاليا وفد من رجال الأعمال الألمان يمثلون غرفة التجارة والصناعة في مدينة «هاله الواقعة في الجزء الشرقي من ألمانيا».



أولريكا

ويتكون الوفد من ١٢ رجل أعمال يمثلون شركات في مجالات المستوحات وتكنولوجيا البيئة وإدارة الجودة ومعدات آلات الصناعات الصغيرة الخاصة بالصناعات المعدنية وتجهيزات الصلب ويبحث الصناعات الغذائية الغامضة والتدريب والتعليم.

وتنظم الغرفة الألمانية - العربية للصناعة والتجارة بالقاهرة عددا من اللقاءات للوفد الألماني مع شركات مصرية كما زار الوفد عددا من المصانع المصرية في السادس من أكتوبر.

وقالت السيدة أنيا ريتز رئيسة الوفد للأعمال إن هذه أول زيارة لرجال أعمال من الجزء الشرقي لألمانيا لمصر مشيرة إلى أن معظم رجال الأعمال الألمان في الجزء الشرقي لألمانيا يعرفون مصر جيدا وقالت إن التقدم

الاقتصادي ونجاح برنامج الإصلاح والمصنعة في مصر هو الذي شجع رجال الأعمال من غرفة التجارة والصناعة على زيارة مصر، وأكدت أن هذه الزيارة ستبنيها زيارات أخرى حيث تركز الغرفة في الفترة المقبلة على دعم وتقوية العلاقات التجارية والاستثمارية مع مصر والعالم العربي حيث إن عددا من أعضاء الغرفة والوفد يعملون اللغة العربية ولديهم معرفة كبيرة بالعالم العربي.

وقالت السيدة أولريكا فون روكو نائب رئيس القسم الاقتصادي بالغرفة الألمانية - العربية للصناعة والتجارة بالقاهرة إن مباحثات وفد رجال الأعمال الألمان مع نظرائهم المصريين أسفرت عن عدة اتفاقات للتعاون والاستثمار في مجالات تكنولوجيا البيئة والتدريب الفني لعمال الصناعة والمستوحات حيث تم توقيع بروتوكول بين إحدى الشركات المصرية الخاصة لتأهيل الشركات المصرية للمصنعة على شهادة الأيزو ١٤٠٠ الخاصة بالبيئة كما تم الاتفاق على تصدير مصلقة من التورتيرات الألمانية لأحدى الشركات المصرية بالإضافة إلى دراسة إنشاء مركز لتدريب العمال المصرية في المجالات الصناعية المختلفة لتفريق العمال الذين همرة على نظام مشروع مبارك - كول، وأكدت رئيسة الوفد الألمانية السيدة ريتز أن ما تشهده مصر من تقدم اقتصادي يشجع المزيد من الشركات الألمانية لتوجيه استثماراتها إلى مصر في الفترة القادمة.





المصدر: السياسة

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تتمية علاقات دول شمال وجنوب البحر المتوسط في مجالات إدارة المخلفات الصلبة

بدأت صباح اليوم أعمال المؤتمر والمعرض الدولي لإدارة المخلفات الصلبة في المنطقة العربية والبحر المتوسط ويعقد تحت رعاية د. عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء.

أكد د. عماد الدين علي رئيس الاتحاد النوعي للجمعيات البيئية أن المؤتمر يهدف إلى ابتكار حلول غير تقليدية لإدارة المخلفات الصلبة باعتبارها ثروة لا بد من الاستئناس منها ومصدرًا جديداً لتوفير فرص العمل للشباب.



د. عماد علي

وقال، على مستوى الدول العربية وبحوض البحر المتوسط، إضافة أن المؤتمر يهدف أيضاً لتتمية علاقات دول الجنوب فيما بينهم كشط سواحل لعلاقاتهم مع دول الشمال علاوة على نشر التجارب التطبيقية في المنطقة العربية والبحر المتوسط. مشيراً إلى أن المؤتمر تنظمه كل من الشبكة العربية للبيئة والتنمية والهيئات البيئية الشرق الأوسط ومكتب مطروحات البحر المتوسط بالتعاون مع منظمة المدن العربية بالكويت.. أشار إلى أن المؤتمر يقدم دعماً من الاتحاد الأوروبي ومؤسسة فريدريش إيبرت الألمانية بالقاهرة وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمكتب الإقليمي لغروب آسيا وسفارتس الدانمارك واليابان بالقاهرة ووكالة التعاون الدبلوماسية الأمريكية وروكفورد وجاسيل القاهرة







المصدر : البيان

التاريخ : ١٩٩٨/١٢/٦ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## شون متطـ ور يعمل بالفاز

### والجاز الأبيض.. لإنتاج الفواخير

في إطار الجهد الذي تبذلها وزارة شئون البيئة لحل مشاكل التلوث تم تصنيع فرن مطور لإنتاج الفواخير يحمل بالسلوان الأبيض والفاز الطبيعي والانبعاثات الصادرة عنه في حدود ما يسمح به القانون.. أكد د.مجدى علام

مدير عام فرع القاهرة الكبرى بجهاز شئون البيئة أن تكلفة تصنيع الفرن تصل إلى حوالي ٧٠ ألف جنيه وتم تصنيعه من خلال خبراء جهاز شئون البيئة والمركز القومي للبحوث والهيئة الانجينية.. أما بالنسبة للمساكن فقال إنه لا توجد مشكلة للذي يعمل منها بأتانبيم الغاز المضغوط والجاز الأبيض والكهرباء والنسبة للمساكن التي تعمل بالغاز أو الفحم فإن تشغيلها ممنوع على الإطلاق نظرا للتلوث الشديد الذي ينجم عن تشغيلها.



د.مجدى علام





المصدر: المساء

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## وادي الريان.. يستقبل الطيور المهاجرة أعمال التطوير بالمحمية مستمرة حتى ٢٠٠١

توجهت أمس مجموعة كبيرة من الإعلاميين والصحفيين إلى محمية وادي الريان بالبحر الأحمر لتفقد أعمال تطوير المحمية التي يشرف عليها البرنامج المصري الإيطالي للبيئة. وكان في استقبال الوفد د. جمال جمعة المستشار العلمي للمشروع وأوتافيو نوفلي المدير المشارك عن الجانب الإيطالي وحسان كامل مدير المحمية.

المصري وشعب الرمل وشعب الذئب والضب الأحمر وفنك أيضاً الغزال الأبيض والغزال المصري علاوة على بعض الطيور النادرة مثل طائر البشاورشي والبشورشي الرمادي والأبيض والصقر الحر وصقر شاهين النادر علاوة على الأسماك الموجودة بالمحمية مثل البوري وقشر البياض والسردينيا والديك والخنش والظفار. وتعتبر منطقة وادي الريان محمية طبيعية بموجب قرار رئيس الوزراء رقم ٩٢٢ لسنة ١٩٨٩ وتعتبر من أكبر المحميات الطبيعية في مصر بعد رأس محمد حيث تبلغ مساحتها حوالي ألف ٧١٩ كيلو متر مربعاً. جدير بالذكر أن ولدا من الإعلاميين بالازاعة والتليفزيون قد زار المحمية خلال الأسبوع الماضي لتفقد أعمال التطوير الجاري لها.

بالشروع ويجري حالياً العمل الفعلي في أعمال التطوير. وتم وضع علامات على النباتات حتى يستطيع الزائرون التعرف على الطريق، وسيتم نقل جميع الكائنات إلى أبنية على الشاطئ بمعدل ١٥٠ متراً.

على الجانب الآخر تم تجهيز منطقة لرعاية الطيور مزودة بعوانة من القصب بها فئسحات لتتيح المساعدة للطيور والمهتمين ولك حتى لا يتسببوا في إزعاج الطيور للمهاجرة التي طلعت مسافات شاسعة من شمال أوروبا حتى تصل إلى وادي الريان.

تعدور محمية وادي الريان ذات بيئة صحراوية متكاملة فيوجد بها الكلاب البرية والعيون الطبيعية والسطحات المائية الواسعة وبها حياة نباتية وحيوانات برية متنوعة مثل الذئب

وتشمل أعمال التطوير الجاري لها إنشاء مركز لاستقبال الزائرين الذين يصل عددهم إلى نحو ١٥٠ ألف زائر سنوياً وتأسيس متحف حيواني يضم كافة المفردات التي تزخر بها المنطقة منذ ملايين السنين علاوة على مركز لرعاية الحيوانات المهددة بالانقراض علاوة على إقامة متحف مفتوح بمنطقة وادي الحيتان والتي عثر فيها على بقايا الحيتان القديمة التي يرجع عمرها لأكثر من ٥٠ مليون سنة. المشروع الجاري إقامته بالمحمية عبارة عن منطقة من المكنمة الإيطالية قفروها ١٠٢ مليون دولار وتم البدء فيه منذ حوالي عام ونصف ويستمر العمل فيه حتى مارس ٢٠٠١. وقد تم الانتهاء من كافة الدراسات والأبحاث الخاصة





المصدر: المسألة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٦

## مواجهة تلوث البحيرات في مؤتمر بأسوان

يُعقد في أسوان بعد اجتازة عيد الفطر المبارك أول مؤتمر يناقش قضية تلوث كافة البحيرات التي تتركز بها مصر وهي مريوط والبرلس والقيزة والقاهرة وأسيوط والبرديس والبحيرات المرة . أكد د. محمدى علام رئيس جمعية شباب مصر للتنمية والبيئة أنه سيتم مناقشة كل بحيرة على حدة عن طريق مجموعة من المتخصصين في كافة مجالات مواجهة التلوث . علاوة على مناقشة قضية التلوث الممراتى الذى يتم في بعض البحيرات وما يتجمعه من طورت . وأضاف أنه سيتم أيضاً خلال المؤتمر لبحث سبل تنمية البحيرات وزيادة مواردها من الثروات السمكية والأعلاف الموجودة بها علاوة على بحث سبل الاهتمام بالسياحة البيئية هذه البحيرات وتنميتها لصالح الاقتصاد القومى . المؤتمر يستمر لمدة ٢ أيام ويشارك فيه مجموعة كبيرة من الخبراء والمتخصصين واساتذة الجامعات المصرية





المصدر: البيئة

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٦

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### شفافية

كثير من سكان الأرض لازال يبعدا كل البعد عن قضايا البيئة والتوازن البيئي لدرجة ان هناك الكثيرين ممن يسيئون للبيئة في حياتهم اليومية، واصبحت هذه السلوكيات السيئة عادات لا يتفصلون عنها أو تتفصل عنهم وكأنهم غير مدركين ان القرن الحادي والعشرين شامع علينا في غضون أيام قليلة، وستظهر معه أجيال تصانني من سلوكيات من سبقوها!

لقد تشعبت قضايا البيئة وتشابكت بعد ان اخلاق الانسان لنفسه العنان في العرث بالطبيعة طوال السنوات العديدة الماضية حتي وصلنا لما نحن فيه الآن من ذلكل في طبقة الأوزون وتدهورات سريعا تحدث في الشلال الجوي ونسحب في الورد البيئية بخلاف الكم الهائل من الملوثات التي تصاصر الانسان سواء في القرية أو الحار أو الماء أو الغذاء أو غيرها.

لقد أصبح للتلوث الآن يتصمر قوائم المشاكل التي يسمي العلماء والخبراء بكل جهد للقضاء عليه أو الحد منه بقدر الامكان حتي تعود الحياة إلي سابق عهدها مرة أخرى.. وبدأت دول كثيرة في تعميق الاهتمام بقضايا البيئة بدرجة ان بعضها خصص وزارات وأكادها لدراسة البيئة والاهتمام بشؤونها كما هو الحال في مصر.

ويمكن ان مصر أصبحت جزءا من الضيق العالمي من خلال ممارستها للنشاط الاقتصادي الحر خلال تلك المرحلة - فإن هناك تحركات واعية تتم علي كافة الأصعدة المحلية والإقليمية

والعالمية بشأن قضايا البيئة التي أصبحت محور الاهتمام لجميع الدول بلا استثناء حتي الأخير منها باعتبار انها مسكة وجود أو فناء.

ويبدأ قطاع البيئة في مصر يبدل الصاري جهده لتخفيض معدلات التلوث علي كافة المستويات عن طريق تقديم الإرشادات والمعلومات والمصريات الفنية لمتحسين الأوضاع البيئية للمنشآت وعن طريق تطبيق قانون البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤، وغيرها من الأساليب المختلفة.

وتسببا فشيئا بدأ التفاعل مع قطاع البيئة وبدأت الاستجابات وأصبح جهاز شئون البيئة يلقى بمرضا من ٢٠ إلى ٥٠ شكوي واستفسارات من المواطنين.. وذلك يعكس مدى التفاعل الذي وصل إليه المواطن المصري لزاء قضايا البيئة المختلفة التي تواجهه. وهنا يقوم الجهاز بدوره في حل هذه المشكلات سواء بنفسه أو من خلال الأجهزة المعنية المختلفة بالوزارات الأخرى والحاصلات من خلال التنسيق وتوزيع الأدوار.

نحن علي يقين ان المرحلة التي تعيشها مصر حاليا من أجل القضاء علي التلوث.. ونحن والتدين من أن بلادنا ستصبح قريبا واحدة خضراء جميلة نتم بها أبنائنا.

**د. عوف فايد**







المصدر: الأهرار

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١٢/٧

### أ نصف مليون جنيه لكافة التمارين بين الشباب

تلتزم وزارة الشباب والرياضة بالتعاون مع وزارة البيئة مشروعا للتوعية ضد التدخين تعقد من خلاله مسابقات يشارك فيها ١٥ ألف شاب من جميع المحافظات في مجالات البحث والشعر والزجل والقصة والأغنية والفنون التشكيلية والمسرح وتم اعتمدا ٥٠٠ ألف جنيه من بينها ٥٨ ألف جنيه قيمة جوائز للفائزين في المسابقات اليوم حائل وزيره للجوائز امس الاول وحضره مخلصي الدين هلال وزير الشباب ونائبه مكرم عبيد وزيرة البيئة.



نائبية مكرم عبيد على لادين هلال





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٨٩/١٢/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### خيمة رمضانية صديقة

#### للبيئية بدار الأوبرا

\* لأول مرة في مصر تقام بدار الأوبرا المصرية خيمة رمضانية صديقة للبيئة وخالية من الخطر عنصري التلوث داخل المساكن المعلقة حيث أن يسمح فيها بتخزين المشيشة أو استخدام مكبرات الصوت وتقديم لروادها اللقافة الرفيعة والمتعة الفنية الرائعة، صرح بذلك دمسطي ناجي رئيس الأوبرا المصرية. ويقول إن هذه الخيمة تقام تحت رعاية وزارتي الثقافة والدولة لشئون البيئة وينظمها برنامجها عقد لقاءات مع الوزراء وكبار المسؤولين ليتحدثوا في موضوعات الساعة، كل في تخصصه أو قطاع مسئوليته، وكذلك امسيات ونوآت وحوارات مفتوحة تستضيف كل ليلة واحدا من الجمع المفكرين أو الأديباء أو الشعراء، لتكون هذه الأمسيات نافذة تفتح لهاقا جديدة للمعرفة في مختلف مجالاتها، وتقدم صلة مباشرة بين قادة الرأي وأعلام الفكر وبين رواد الخيمة وضيوفها.

ويضيف دمسطي ناجي أن البرنامج الفني للخيمة الرمضانية سوف يقدمه كبار الفنانين والفنانات والفريق التي تحمل لواء الفن الإصيل سواء من التراث الشعبي أو الموسيقي العربية في فقرات تفضل الأمسيات أو في حفلات كعلة يعلن عن موعدا تليها.





المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٨٩/١٢/٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### **خطة توعية للنظام على سحابة الدخان في سماء القاهرة**

أعلنت الحكومة تادية مكرم عبيد وزيرة شئون البيئة أمام مجلس الشعب أمس أن الحكومة تنفذ حاليا خطة توعية القضاء على ظاهرة الدخان في سماء القاهرة لحماية صحة المواطنين من الخطر، وأكدت الوزيرة أن الدراسة العلمية أرجحت سحابة الدخان إلى محاصيل مختلفة مثل : عوادم السيارات والصناعات، وتساخر القاروب للجوية مع هذه المصادر.

وكان النواب قد طالبوا بوضع سياسة بيئية واضحة تلزم بها جميع أجهزة الدولة، مع تشديد العقوبة على جرائم تلويث البيئة، وتوفير الإنكشاف اللازمة لجهاز شئون البيئة في الفترة المقبلة من جهة أخرى وافق المجلس على عدد من مواد مشروع قانون المرور المتعلقة بشروط منح لرخص واستخدام المركبات في غير الأغراض المخصصة لها











المصدر: الصحراء

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦٩٩/١٢/٧

- ٩ - التعامل مع مشكلة القمامة في مدينة الكبيرة من خلال إدارة بلدية للتخلص من اكياسها المنتشرة في كل احيائها المنتشرة والفقرية. لأن القمامة - بالإضافة لما تسببه من مشكلات صحية - هي أحد أكبر أسباب القذع في هذه المدن.
- ١٠ - العناية بالسطوح المائية الواقعة داخل كبريتون المدن والحفاظ على رونقها وريائتها وعدم السماح بالاعتماد على شواطئها أو لتصريح بإنشاء أي منشآت يمكن أن تعيقها عن المواطنين مثل شواطئ القليل والبحر والبحيرات والترع
- ١١ - وضع خطة واضحة ومحددة للتشجير التجميلي والتشجير البيئي أو القادر على استصااص أكبر قدر من ملوثات البيئة.
- ١٢ - وقف تلك الفوضى العمرانية والقصوراء الزهنية التي تغلف مدينتنا نهرا وأجلا. تلك التي تصعد عن مكبرات الصوت التي تستخدم بطريقة عشوائية وبالاختلاف للآصاف. كل أنواع الأنشطة من باعة الكاثير وبيع الفاكهة وتجار الزينة وغيرها مرورا بالمقاهي والحللات العامة والكاثرية والمطاعم وحسابات الأتراج والأحزاب وصولا حتى إلى تير القيادة للاسف للشديد. والقصوراء من أهم مظاهر القذع والتعمور والاعتماد على الشعور العام والنظام العام.
- ويعد أن تنجز كل النشاط السابقة يجب أن يسعى كل محافظة إلى تشكيل مجلس استشاري من المثقفين للخطوة لوضع تصور كامل لتجميل المدينة يضم بالإضافة إلى لفتاتين التشكيليين متخصصين في التخطيط والعمارة وتنسيق الحدائق والبيئة والقصور الاجتماعية والإنسانية وفنسة الطرق والنقل والمزور. على أن تعرض عليه الأعمال التجميلية والزينية قبل وضعها في أماكنها الخاصة. وهذا يعني مؤسسة هذا النوع من العمل المهم. وهو ما نطه مجالس المدن القديرة في العالم للتقدم. فلا مكال هناك للارتجال أو للاجتهادات الفردية أو لقرارات الخطوة. وكما يقال أن قرار العرب قرار حفيظ يجب ألا يتفرد به المسكونين لقرار تجميل المدن قرار شديد الأهمية يجب ألا يتفرد به التشكيليون أو المستقلون القديريون بلقرن من تقديرا لثراهم وإبداعهم.





المصدر: الأهرام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/٧/١٩٩٩

مجلس الشعب يناقش التلوث البيئي

# تلوث الهواء بالدخان فوق القاهرة خطر على حياة السكان

وزير شؤون البيئة: إعداد خطة قومية لحل مشكلات

القمامة ومنع حرقها ووقف المصانع

والمسابك بالعاصمة

كانت مشكلة «السحابة السوداء» وتلوث البيئة محورا رئيسيا في مناقشات مجلس الشعب أمس برئاسة الدكتور أحمد لطفى مرزوق، حيث تقدم أكثر من عشرين عضوا بطلبات إحاطة لإلقاء بيانات عاجلة أمام المجلس، وكانت كلمات النواب عبارة عن صرخات تحذيرية من خطر التلوث، والرد على الصحة العامة سواء من حرق القمامة أو عوادم السيارات، أو التكتسب السكاني الخطير بالقاهرة أو الخفة للمصانع المحيطة بالعاصمة أو في داخلها، وأكد النواب ضرورة إيجاد حلول عاجلة لبواش هذا التلوث لحماية صحة المواطنين.





المصدر: **الأهرام**

التاريخ: ١٢/٧/١٩٩٩

## للشعر والخدشات الصحفية والمعلومات

### ثقوث البنية

ثم لتنتقل المجلس لملقبة مشكلة الثقوث حيث حضر النائب حسين مجاور من تالقم مشكلة الثقوث في القاهرة الكبرى بصورة تهدد سلامة البنية وصحة المواطنين قائلا: كيف يتم أحراق الحان الصمام يوميا حول القاهرة الكبرى، بدلا من تدويرها وإعادة الاستفادة منها. وقال مجاور: اننا بحاجة إلى ١٠٠ مليون جنيه على الأقل لرفعها مشكلة الثقوث مؤكدا ان وزارة البيئة لا يمكنها ان تقوم بأي دور في هذا المجال نظرا لانعدامها المادي.

وأكد الدكتور أمين نور نائب الوفد ان مشكلة ثقوث البنية لا يمكن مواجهتها بالجهود الفردية وإنما لابد من إنشاء وزارة للبيئة تقوم بدراسة المشاكل البيئية والمطابق يتم صيانة المواطنين قاذبي القمامة وتسليم كيف تستعمل الصمام السوداء فوق سماء القاهرة الكبرى كل هذا الثروات بدون ان تستعمل

أو خطة لواجهتها مؤكدا ان الظاهرة اثار الشائعات في الشارع المصري وأوضح أنه لا توجد جهة رسمية تتعامل بالمصادفة فيما يتعلق بمعالجة البيئة.



احمد نظيف



دخانية مكرم عبدا

وقال أحمد أبو زيد - زعيم الاغلبية ان جهاز البيئة لا يمكنه ان يتسلم بغير حقيقي لواجهة ثقوث البيئة في ظل امكاناته الراهنة ولابد من توفير جميع الامكانيات المادية والبشرية اللازمة لدعم هذا القطاع الهام.

زعيم الاغلبية طالب جميع الزوارات بالتعاون المشترك في مجال حماية البيئة، مؤكدا ان هذه القضية يجب ان تحتل الاولوية في الرتبة للمجلس للمطابق على البيئة وصحة المواطنين.

مباشرة بوزارة البيئة واكدت طريا لينة. انه لا يمكن التغلغل من جهود الحكومة بآلية حكم جديد في مجال حماية البيئة لكن جهود ابوية وصمها لاكتفي لان مصادر الثقوث ما زالت قائمة بمسوا

واكدت الدكتورة نادية مكرم عويد رديرة ثقوث البيئة انه يجري حاليا تنفيذ خطة قوية للقضاء على مظاهر الثقوث البيئية وذلك باحشاء مصانع لتصنيع القمامة بدلا من حرقها وتلقي جميع الكاسير والمساكن بالقاهرة وتركيب فلترات على ادخلة المصانع للحد من الانبعاثات الضارة. ومنع الباعة ايا منشآت صناعية داخل الكفة السكنية.

وفي بداية الجلسة قام الدكتور احمد نظيف وزير الاتصالات بالرد على البيانات المتداولة التي اتفاه القواب يوم السبت الماضي حول مشكلة الصفرين حيث قال ان الحكومة انشأت الاجراءات اللازمة لمواجهة مشكلة الصفرين والحاسبات الالية ليل التدخل إلى عام ٢٠٠٠.

وقال الوزير: انه تم تشكيل لجنة فنية على امل مستوي في مايو ٩٨ لمواجهة مشكلة الصفرين من خلال خطة قومية لمعالجة المشكلة في مختلف القطاعات.

وأكد الدكتور احمد نظيف انه تم حصر جميع الحاسبات القديمة ومعالجتها بوضع الخطط الجديدة في حالة تعامل هذه الحاسبات بضغط الموارى، التي سيتم تشغيلها في الاسابيع الاخير من ديسمبر الحالي.

وقال الدكتور نظيف انه لا داعي للقلق فحالا لقد تم تطبيق هذه الاجراءات في قطاعات البترول والكهرباء والتليفونات والاتصالات والصحة والبنك بما فيها البنك المركزي والطيران وقناة السويس مشيرا إلى انه قد تم وضع خطة بدية في حالة حدوث أي طارئ.

الدكتور لشفي سرور وجه سؤالا مدافعا للوزير حول الاجراءات التي اتخذت لمواجهة مشكلة الصفرين في القطاع الخاص. الوزير قال: ان الحكومة ارسلت برنامجهما لمواجهة المشكلة إلى شركات قطاع الأعمال فقام بوضع شركات القطاع الخاص إلى جانب شركات الدولة والاسمدة.

النائب سمير الاطفي قال: عامي مصادر الثقوث التي اعتمدت عليها الحكومة لتجديد خطتها المتخلفة بمشكلة الصفرين؟ الوزير اكد ان الحصول لخدمة على الارزادات المتخصصة للمعلومات في الجهات الحكومية.



احمد ابو زيد



د. وكريما عزيم

للصانع ان المساكن او الدار صهر السكان او محارق القمامة الجوزية داخل العاصمة. وطالبت النائبة مريم سبيلا ببنية واضحة لتتقدم بها جميع الاطراف مع تنفيذ العقوبة على أي مخالفة في هذا الصدد. النائب السيف محمد سرور أكد انه لا يمكن حماية البيئة بتحويل الماشر لمضخ للثاقين وإنما لابد من وضع خطة قومية لتزويد بتطبيقات جميع جهات الدولة قائلا: ان الصمام السوداء قد تكون ناجمة عن احتراق المصنوعة التي تجرورها اسرافيل في للطة. النائب امين حياء وجه سؤالا مضمنا للحكومة حول الاجراءات التي تم اتخاذها لمواجهة الصمام السوداء وما هو السبب في استمرارها كل هذه المدة مشيرا إلى ان الرأي العام لا يصدق ان حق النظافة الزراعية هو السبب في هذه الظاهرة ذات العمل على فتح الباب قبالا للصمام السوداء ولعل واضح على ارتفاع نسبة الثقوث في القاهرة الكبرى ولابد من اتخاذ اجراءات عاجلة لحماية البيئة وسلامة المواطنين.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧

للشعر والخدمات الصحفية والإعلاميات

تابع المناقشات:

## عبد الجواد على أحمد البطريق عبد العزيز محمود

وقال محمد رفعت وبيع بتشييد الطفرة على جرائم تاروت البيئة وإنشاء جهاز متخصص لديه كل الصلاحيات لتطبيق قانون حماية البيئة في جميع المحافظات.

وذكر محمد أحمد من خطورة تآكل البيئة على صحة المواطنين وسلامة البيئة وحركة السياحة مؤكدا ضرورة أن يكون للبيئة أجناب حتى يحمي الناس في ظل بيئة نظيفة.

وقال صلاح الطاروطي: إن حرق النفايات لا يمكن أن يكون المسئول عن أزمة التلوث السوداء لكن هناك أسباب عديدة كثيرة أولها عدم الصناعات والمصانع وبيع أن يكون هناك دور إيجابي لوزارة البيئة بالتعاون مع الوزارات الأخرى لأن وزارة البيئة وحدها لا تستطيع أن تحل كل شيء وقال يفر شمروروي: أزمة التلوث السوداء خطيرة جدا ويجب أن تكون هناك إلام كامل لكل ما يؤثر في مصر ويجب أن تتم توعية المواطنين بالبيئة وأهميتها خاصة وأسلوب جمع النفايات بصيغ أسلوب العديد من المشكلات.

وقال النائب طارق النقيب إن المسئولين اتهموا الفلاحين بالادوية وهم السبب في تآكل السمات السوداء وقد اتضح أن هناك أسبابا أخرى لتآكل.

وقال الدكتور حمدي السيد إن ما يحدث في القاهرة بسبب مثل هذه السمات الفارسية في القاهرة سيء جدا لأن ما يحدث فيه مهم فالقمامة سوف يستمر. فالتلوث البيئي يترك في شوارع مصر بسبب مخاطر أيضا ومصانع الاسمنت التي تقع أسواق القاهرة أسفة لا حميد لها دون أن يكون هناك ما يقصر نكل هذه المصانع إلى الصعراء.

وعقب انتهاء الأمعاء من مناقشة القضايا البيئية للطرحة توات الوزارات نائبه مكرم عبيد أورد النقاط إن حماية

وقال الدكتور زكريا عزسي إنه سبق وأن تقدم بمسألة لوزيرة شؤون البيئة ولكن القضية الآن هي ضرورة تفسير ظاهرة التلوث السوداء وما هو سببها.

ومدح الطاروطي في مبالاة الإهمال والزعماء قال أنه لا يرى أرواح اللامعين وهو يعني أن هناك سببا لا تعرفه إذا لم يكن هناك من يمكن أن يحمي ويبيع الرأي العام أو تبيع من خبراء وعادة ما تقوم باستغلالهم إذا عرفتموا السبب نقول الاعصار بيد الله أو تلعب بمعقد من القاهرة.

كذلك قال النائب أحمد أبو موسى إن ما يحدث في سمات القاهرة يجب أن يكون له تفسير.

وقال النائب سامح عاشور يدين أن الرأي العام محل اهتمام الحكومة.. فالقضية بضرورة في حاجة إلى توضيح... والوزارة مطالبة بالتوضيح، فهذه استفسارات بالرأي العام والمواطنين... فالتلوث بشكل خطورة على صحة الإنسان للصحة والرأي العام المصري.

وقال نائب الشرقية محمود عباد: لابد أن يكون هناك إلام كامل لكل ما يؤثر في مصر ويجب أن تتم توعية المواطنين بالبيئة وأهميتها خاصة وأسلوب جمع النفايات بصيغ أسلوب العديد من المشكلات.

وقال النائب طارق النقيب إن المسئولين اتهموا الفلاحين بالادوية وهم السبب في تآكل السمات السوداء وقد اتضح أن هناك أسبابا أخرى لتآكل.

وقال الدكتور حمدي السيد إن ما يحدث في القاهرة بسبب مثل هذه السمات الفارسية في القاهرة سيء جدا لأن ما يحدث فيه مهم فالقمامة سوف يستمر. فالتلوث البيئي يترك في شوارع مصر بسبب مخاطر أيضا ومصانع الاسمنت التي تقع أسواق القاهرة أسفة لا حميد لها دون أن يكون هناك ما يقصر نكل هذه المصانع إلى الصعراء.

وعقب انتهاء الأمعاء من مناقشة القضايا البيئية للطرحة توات الوزارات نائبه مكرم عبيد أورد النقاط إن حماية

الخبان سببت لفتا كبيرا لدى المواطنين، وقد قامت الوزارة بجهود كبيرة للعمل على مكافحة هذه الظاهرة.

وقال أن السيد رئيس مجلس الوزراء أصدر قرارا بتشكيل لجنة برئاسة الدكتور ممد شهاب لأرؤف على أسباب هذه الظاهرة.

وأرجعت اللجنة ظاهرة مشكلة الخبان لعدة أسباب هي تراكم مخلفات مختلف الخبان على أنشطة الحرق للكتشوف للامعاء والمخلفات الزراعية بالاضافة إلى عوادم السيارات والمصانع وغيرها، وتتفاوت الظروف الجوية مع مصانع التلوث السابقة فالتلوث إلى زيادة تركيز التلوث فصار على أجهزة خلافا أو

مشكلة تلوث سمات القاهرة كما أن الظروف الجوية التي صاحبت الظاهرة هي عبارة عن التلوث الحراري التلوث في بيئة سطح الأرض أثناء الليل بعد من غروب الشمس مما سبب يرفع نسبة في الهواء للتأثير لسطح الأرض والارتفاعات حالة الاستقرار الجوي، وتصل ارتفاع الطبقة التي يتم فيها خلط التلوث يتم جسيما في طبقة مزوية رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل، بينما تميزت فترات النهار بحدوث تسبب لسطح الأرض بعد غروب الشمس، بحيث كانت تتراد تيارات هوائية صاعدة لتحل على تسبب فترات متسبب من التلوث لتتلف حدة التلوث نهارا.

وقد اضيف إلى حالات التلوث الحراري الشديد وجود مرتفع جوي في الطبقة التي تلو الانقلاب الحراري مما ساعد على عدم من حركة الرأسية للهواء، واحتمال تسرب التلوث إلى الطبقات الجوية العليا، فتفاقت المشكلة وتزد تركيز كل التلوث بالقرب من سطح الأرض فتتوزع على هيئة لانا سوداء، لتسبب التلوث إلى أن يلاحظ أن الظروف الجوية السابق ذكرها تتكرر في كل عام عدة مرات وتوزيعات متقاربة والتلوث تمتد من يوم إلى عدة أيام ويظهر أثرها واضحا فمما تتسبب مخلفات التلوث مع الظروف الجوية السيئة لذا امتدت لمدة أيام متتالية.. وهذا ماحدث خلال الظاهرة التي شهنتها القاهرة أخيرا.

وأكدت الوزارة أنه في مجال الحد من الانبعاثات من المصانع الصناعية تم وضع خطة عملت:

إغلاق ١٦٦ مكتبة لصنع وكذلك إغلاق ١٦٤ مبيكة في منطقة القاهرة







الأجهزة

المصدر:

١٩٩٩/١٢/٧

التاريخ:

## للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الكبرى لعين توفيق وكذلك يضاف العمل بالقرآن شهر الحديد الحفرة بمصانع شركة الفلنك الصلب لعين استكمال أعمال الصيانة اللازمة للأفراد وللاتو تنقية الهواء. واختار مصنعان الفن الصناعية الجديدة في المناطق الجغرافية للقاهرة الكبرى وفي العاشر ٦ أكتوبر. المعبر بضرورة سرعة الانتهاء من تنفيذ مشروعات الحد من التلوث، وقد تم لئلا ٨٨ منشأة لانتهاء إجراءات توفيق الأنواع خلال شهرين نظرا لخطورة الانبعاثات الناتجة عنها كما تم إيقاف التشغيل في عدد ٢٠ منشأة في مدينة العاشر و ٦ أكتوبر نظرا لما تمثله انبعاثاتها من تهديد مباشر للصحة العامة وخطورة على المنشآت الصناعية في المناطق المجاورة وتم اتخاذ الإجراءات القانونية عن

طريق أجهزة وزارة الداخلية ضد المراسم الصحية التي تؤدي لتلوث البيئة، وكان العمل اليومي لتحرير المخالفات خلال شهر نوفمبر الماضي لعدم السيارات من ٢٥٠ - ٥٠٠ مخالفة والمحرر المكشوف للتعامة والقائما في أماكن مرمية من ٢٠٠ - ٤٠٠ مخالفة وتشغيل المنشآت بدون أجهزة تنقية الهواء من ٤٠ - ٧٠ مخالفة. وأريد أن أكون هنا إلى مائته من تعاونكم من خلال اقتراحكم مع الجماهير لتطبيق مبادئ السلوكيات صديقة البيئة والعمل على تعزيز دور المنظمات الشعبية والجمعيات الأهلية لدعم الرعي البيئي بين المواطنين.

وتم تشغيل معدات رصد إحصائية ونقل المعامل المتنقلة التابعة لجهاز شئون البيئة لسلطة مصنع الاسمنت بجزان لتحديد مستويات الانبعاثات الهوائية في بيئة العمل داخل المصانع وتأثير ذلك على البيئة المحيطة بالمصانع ومتابعة أجهزة رصد الانبعاثات من الداخل من طريق النظام المركزي بالوزارة والتي تشمل متابعة انبعاثات مصانع الاسمنت وتحديد فترات وأسابيع الانبعاثات المخالفة كما تم لخطار هذه التلوثات بضرورة تطبيق موانع تخزين المخلفات الكسورية وتركيبات تراب المررات الجانبية وتحسين كفاءة الفلاتر وإشغال جميع الاجراءات للحد من انبعاثات الأتربة قبل نهاية العام الحالي وقد تم نقل العمل

المتنقلة في بداية ديسمبر الحالي لرصد تركيز الانبعاثات في المنشآت الكيماوية والمعدنية والصناعات في مناطق حلوان وشبرا الخيمة وتم عقد اجتماع موسع بحضور عمادة وزارة قطاع الأعمال العام والتنمية الطبية مع المصانع رؤساء الشركات القابضة والتابعة لقطاع الأعمال خلال شهر نوفمبر وقد تم الاتفاق على الإجراءات الصارمة التي سيقوم كل مصنع بالتخاطبا للحد من انبعاثات الفلاتر والأتربة وسبل تتم متابعة مات تنفيذه من إجراءات عاجلة لتوفيق انبعاث المنشآت الصناعية طبقا للوائح التنفيذية التي اتفق عليها مع رؤساء الشركات المعنية. وتم إيقاف تشغيل ٧٠ جهازا لتتاج الجدير الحي بمنطقة مصر القديمة تمهيدا لنقلها خارج الكتلة السكنية. ويتم إيقاف التشغيل للشركات الصناعية التي تستخدم الكازوت في المناطق السكنية. وأكد اللواء مصطفى عبد القادر وزير الإدارة الطبية أن المصانع السوداء التي ألزمت العديد من التلوثات كانت اعتمادا كليا من جانب الحكومة. وقال إنه قد تم تشكيل لجنة لدراسة هذه المشكلة واحدة أخرى لتفسير الموارد المالية اللازمة في عملية العلاج والعمل. وقال أنه قد أن الأوان أن يلحق قانون البيئة تطبيقا صارما في كل محافظات مصر من أجل الحد من الآثار الصحية للتلوث كما أشار إلى وجود خطة لنقل الفواخير والسماكات المنتشرة بالقاهرة الكبرى إلى الطوير الصحراوي وكذلك تصحيت الأضرار التي تسببها بالملزات لتحويل إلى الغاز الطبيعي خلال فترة قصيرة





المصدر: الرأي العام

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧

## رؤية مصرية

### محميات.. تنقصها الحماية!

أصبح عدتنا في مصر والحمد لله ٢٤ محمية طبيعية. وهو عدد ليس كبيرا بالمقاييس إلى جانب ما نرى به لوضع مصر من كثرة طبيعية تآكلت على المستوى العالمي.. ولكن من الواضح أن زائر الحس لا يترك. وإنما تعتبر أيضا قيمة مباديها من طبيعة خلابة. لا تملك المحميات من كل حدب وصوب أحيانا للاستكشاف. ولأننا نحن أحيانا من السرقة. وأحيانا للمعاونة في الحفاظ على هذا التراث الإنساني، بالدمع للمدى أو القنى..

لما عدتنا فتمتعنا مع المحميات. حكومة وإهالى. باعتباره (موضة).. صرعا. بدعة. وكل بدعة شلالة وكل شلالة في القارى يصدر القرار بإعلان منطقة مأمومة ويتم تعيين مديرها يعاونه بضعة أفراد ويخصص لهم ميزانية هزلية لا تفي لحماية منعة بواجب.

فإننا قبض الله للمحمية (خواجه) من أية حضية سارعت الحكومة بسحب الميزانية المتواضعة المخصصة للمحمية لانفاقها في أوجه الضل مثل شراء سيارات لكبار الموظفين وتجميل مكاتبهم أو لإعلان عن الجهود العظيمة التي تبذلها من أجل الحفاظ على المحميات في الأسبوع الماضى عاوت زيارة محمية وأدى الريان بالقرب من الدويم فوجدتها لا تزال رغم كل الكليات الطبية والكلام المحسول محمية للأهمية.

● مثلا قرار الإصلاح الزراعى أن يحل مشكلة بعض الفلاحين، الذين طردوا من أراضيهم. على حساب المحمية.. وهكذا ألغيت مساحة ٤ آلاف فدان من المحمية برفع مخالطة تلك الفلاحين وماتت هذه الأراضي وسكانها من مخاطر تلوث التجمعات والبيولوجي على البحيرة الغربية. ● قرر بعض كبار المستثمرين.. بغطاء حكومي محلى. استثمار البحيرة في إقامة مزارع سمكية وتلويث البحيرة بالمواد الهرومونية والكيماوية مما أدخل بالقوانين البيئي للبحيرة فالقرت من الأسماك وضاع مورد رزق ألفى أسرة من المصايد من أجل أن يبنى لله. وبالمخالطة الصريحة للقانون المحميات

● زمان كانت هوية الأوربيين الصيد والقنص.. ولكن بعد أن تحضر أكثرهم وانتشرت المفاهيم البيئية القنصا عن ذلك وأصبح أهل الواحد منهم أن يقتل صورا الكاميرا لحيوان أو طائر نادر.. وأحيانا يقتلون بالمساعدة من بعد ويسجلون ذلك في دفاترهم وهم يسمونهم بمرافق الطيور BIRD WATCHERS وتصدر لهم خصيصا كتب تحدد شكل وشكل كل طائر أو حيوان.. ولكن الهجمة البيئية مازالت مستمرة في شرقنا الأوسط بحيث يوجد أناس يلتصقون بقلل الطيور والحيوانات البرية في بلانتا.. بغطاء حكومي أحيانا.. بينما يستخرجون في بلادهم أن يلتصقوا

● هل تعلمون كم شخصا يحمون محمية وأدى الريان والتي تعد على مساحة ١٧٠٠ كيلو متر مربع ٢ سنة من الريان RANGERS يوقع زيارتهم قريبا إلى عشرة بينهم قاتان. واحد من هؤلاء فقط يمتدح بالبيئية المتأصلة ومسلح بمستنصص صوتي ومن أكلت هذه الريان فراكا لصيد الطيور الثمينة (الضفادع) وجاء للضفادع بمائة ألف دولار والفرع بمائة وعشرين) وصاروا جوسوا في مفرهم بواسطة المصايد لاستمحيين القريب أن تجهزوا الأمن بالمخالطة لم تلحقوا لتجديهم. رغم استفادتهم الاقتصادية المتكررة.. إلا بعد نشر النبا بالإخبار

● ثم إن هذه الفرق ليس لهم من وسائل إلاقت غير المحمية المشاعة سوى ثلاث سيارات وأجعة قديمة واحدة تالمة. ● يزور المحمية سنويا أكثر من ١٥٠ ألف تلميذ يأتون من القاهرة والمدن المجاورة لا يعرفون عن المحمية أكثر من الشلالات التي صوروا فيها حزان تركا لقليل المهاجر.. وهم يأتون بالطلع بالبطول والرايو كاسيت التي توفقت الأولى وليس لهم الطيور المسكنة لتعيشوا يوما جيلًا. ● وأدى المحميات بحفراته الثائرة للتلوث قد يتعاقب فيه بعد سنوات حيلان ولا حتى سارية السمك الصغير جدا..!.

هل هناك سبيل لحماية المحمية؟

د. حسن رجب





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

**«السحابة السوداء»  
في مجلس الشعب  
وزيرة البيئة.. لم  
تقدم إجابة مقنعة  
د. زكريا عزمي: الظاهرة تحتاج إلى خبر  
أجنبي.. مثل كرة القدم!  
وقوفكم.. أمام الوزراء  
«تلوث ساوكي»..!!**

د. سرور...  
يحرر:  
النواب



٥٠

لم يقم بمجلس الشورى (مجلس  
رئاسة الكونغرس) أحمد فؤاد سيوفى إلى  
معهذه على أن يظل استخبارات السودان  
فوق القاهرة ويؤيدها مرة أخرى  
بجارت الدعوة بالبريد عبر هيئة وزير المالية  
بها على (و) كلاً عاجلاً للمساعدة نفس السلام  
الذي اعلنته لندن يوم جنيد الجليل معلناً  
في شأن الآن والاختلافات الزمنية والعام  
لم يتمكن الوزارة من تقديم إجابات مقبولة  
المسكية إلى وجهها الواب خاصة الدكتور زكريا  
ميرغنى الذي طالب باستدعاء خبير أجنبي لمعالجة  
المسألة. بينما تم استدعاء خبير أجنبي  
المسألة (و) إلى القاهرة

[illegible][illegible]

## اختصاصات هبة

وقال ونظيف إن جميع البنوك تم اختبارها جيدا خاصة وأن البنوك ذات طابع عالمي في التعامل لذا فلا يمكن التعامل خارجيا إلا إذا كان هناك تحول لحل المشكلة في

نهاية العام لدى الزيادة المسوية.  
 حساب الطيران كد الزيران من هبة الطيران المسوية  
 حصلت على موالفة دلوية مديم وجود مشكاة تانانيا  
 حاليًا... والمصلحة لثانة المسوية فإن الوية تقوم بعمل  
 تجارب العمل بديل كل يوم سبت تصعبا التمثل جميع  
 الحوادث وهو احتمال محدود.  
 قال إن رئيس الوزراء أصدر قراراً بإنشاء غرفة عمليات  
 لمواجهة الطوارئ في أسكني مختلفة لواجهه حالات  
 الطوارئ، واطمأن الشعب للمسوى بعدم اللقلق لأن  
 المشكاة كبيرة وسواء  
 نعلن قريباً عن أرقام التقليلات الخاصة بحالات  
 الوباء»

● الدكتور سروري: لقد تحدثت عن القطاع الحكومي فماذا عن القطاع الخاص والاستشفيات الخاصة؟

معلومات

● الوزير: جميع المستشفيات الخاصة حصلت على طموح حول هذا الموضوع وتم ترسيم بملومات عن طريق وزارة الصحة. كما تم إبلاغ جميع الجهات في القطاع الخاص بهذا المسلك.

بالنسبة لقطاع الصناعة قال الوزير إن المشكلة التي يمكن أن يكون لها خطر هي الاسمعة والأدوية وقد وضع ابرية اولوية الأجهزة المستعمدة في هذه القطاعات بالإضافة إلى ضرورة فحص الأجهزة البعيدة لرعاية الحكومة لاختصاصها في القطاعات الصناعية التي يجب، تدعيمها لشركات الصنوبر.

## المادة السادسة

ثم استمع المجلس للبيانات المعالجة حول السجلات السوداء، وكان أول المتحدثين: حسين جابر، مدير مصلحة الشكاية التلقائية التي تتعرض لها القاطمة بعد مشكلة كبيرة وخفيفة نظرا لاضمحور المشكلة والنقص الاسود مازال موجودا حتى اسي لاني التصويحات التي تسد عنها دائما

أضاف ان هناك ١٦ ألف من قضاة تخرج يوميا من القضاة الكبار لكي يكون مواجهة مع مشكلة التي تسبب قتل القضاة، والبالغ بتعدد القضاة القطاع الخاص من كل هذه المشكلة من خلال وضع استثمارات في هذا المجال خاصة ان اعانة تصنع القضاة بعد

في هذا عدا لا عاين مالي.

● د. دايين نور (رؤس): لا يوجد تفسير للحمية السوداء التي تتعرض لها القاهرة كل فترة، والحكومة كل يوم لها تصديق مختلف وأخيرا استقرت على أن حرق الأرض هو السبب الرئيسي لهذه المشكلة فإذا كان ذلك صحيحا فبماذا خدمت الحكومة للناجين لمواجهة هذه المشكلة الخطيرة؟

## الصحة والبيئة

● أحمد أبو زيد: ما أصاب القاهرة حاليا من تلوث أمر هام يتعلق بصحة المواطن والسياحة التي تعد صناعة عامة حاليا ومصدرا هاما للدخل القومي فإننا نشعر







## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧

المصدر: الصحافة الحرة

الساعات بهذا القدر الخطير مدفون يتأثر بهذا ما يمرر

بقيادة كها  
● كذا ليلة - الدخان والصحافة السوداء أصابت المواطنين  
والجسمانية وأراض الصفر فشكل يريد أن يمرر  
الأسباب التي تدور أمراً خطيراً جداً - وقاصمة تحرق داخل  
القاهرة دون أي إجراءات مصممة!!

### أمرات الجبل والصحافة

● محمد مزيق: صروف الجارى في الليل بعد جريمة في  
حق الصحة العامة.. كما أن حرق القمامة أو تركها دون  
جمع جريمة أيضاً.

قال إن الصحافة السوداء تحتاج للبحث من أصحاب  
إسرائيل في هذا الموضوع خاصة أن هناك قولا يشير إلى  
قيام إسرائيل بمضج التجارب حول الأمن العربية الكبرى

● أمين حماد: المشكلة أكبر من تلوث يوم - القضية في  
تلوث الهواء داخل القاهرة والمصانع والتي تتسبب  
أسباب بين حرق القمامة وغير ذلك من مشكلات خطيرة  
تضر بالصحة العامة

● علي فتح الباب (العمل): الصحافة السوداء التي ظهرت  
في القاهرة حالياً تدعى منها في جوار منذ سنوات ولم  
يتحرك أحد حتى اليوم إلا بعد أن أصبحت الصحافة تهدد  
العاصمة فقط إن التلوث ليس فقط في مواجهة الصحافة  
السوداء التي تسببت في توقف حركة التيارات لمدة يوم إنما  
أيضا في وضع الخطط لمواجهة ذلك التلوث.

### التهمة

● دافعي سور: أرجو من الأشخاص الإلتزام عن الوزراء  
وبعض الزوف لاسمح لنا هذا تأت في القاعة أيضا لأن  
القانون ليس خاضعاً على الجو فقط إنما أيضا على  
السلوك!!

● جلال آدم: يجب تشديد كل الجهود من أجل مواجهة  
التلوث.. الذي يهدد مصر كلها بشدة الأضرار.

● صلاح الطويلي: منذ سنوات تسرق في الأثر ولم  
تحدث مشكلة إن شكوى من ذلك لأن السبب الحقيقي لذلك  
هو زيادة السكان بشكل كبير خلال السنوات الماضية مما  
تسبب في زيادة السيارات وزيادة معدل التلوث بصورة  
كبيرة.

### تجربتان

● بصيرة لوزا: هناك تجربة في القاهرة حالياً بمصر،  
للتأقمية للتخلص من القمامة وأيضاً بمنطقة الدفري

● الدكتور وكري عومري قدمت مزاراً حول هذا الموضوع  
وتنص على ضرورة البنية وكان الله في عونها - وغير مقبول

● إيزابا السواد: ما عدا إعلان سبب الصحافة ومختلص  
استمر في القضاء في الصحافة وبتنوع عبارة القشة اسم قال

● السبب السوداء: ونحن شارب أرقاماً فالتات للآباءين وقد  
عاشروا قتلنا من القمامة موجودة - فورا الحقيقة وحقت

● حاكم ويحكي كل واحد يقول حجة.. هي إسرائيل.. مع  
الدوم السلطاني - فتكلم رد شيا مستحيل في جنوب جوير

● اجني زي الخبير الاجنبي في التركة.. ولما تنقل على الله  
وتنقل الأعمار بعد الله

● أحمد ابو جوي: بداية الصحافة يوم احتفال اكثري - ونريد  
معرفة مصير هذه الصحافة واسبابها حتى لا يظل الأمر  
غامضا علينا.

● سامح عاشور - ناصري: لابد من احترام الرأي العام  
وإعلان الحقيقة ومعرفة القصور العلمي المصمم لذلك  
للصحافة السوداء.

### ليست وهذه

● محمود عباد: القضية تتعلق بالسلوكيات ووزارة البيئة  
ليست مسئولة بطورها بل للجنة كاه وجوب معرفة

● فاروق الدين: شئت براءة حرق في الأرض لأن الحرق  
توقف وإن زالت الصحافة موجودة.

● الدكتور حمدي السيد: الصحافة موجودة باستمرار  
وأبست جديدة لأن القارة تتمرص لكم كبير من قاتلوت  
بسيب عوام السيارات والمصانع وه الآلاف على قامة  
بالقاهرة وغير المنطق هو عدم وجود الصحافة ولكن  
الطفاي هو وجود الصحافة وأحيى وزارة البيئة وفي عمل  
بطورها

### مئة خضراء

● الدكتورة نادية مكرم عبيد: وزيرة  
البيئة كل سنة وأنت طوبون وميلينا سنة

● شهر ومخسان ورياا يجمعها سنة  
خضراء.. وإن الله.. ولكن ما هي أسباب

● الصحافة يهددنا عن قراة القتلوت  
وعطرت لحمد رجب واستندرا إلى

● التقرير العلمي الذي أعده لجنة طبية  
شكها الدكتور مفيد شهاب.. فقد  
أرجعت الأسباب إلى توافر مصادر

● مختلطة للتلوث والمخلفات الزراعية بجانب عوام  
السيارات علاوة على حدوث انقلاب حراري بوجود مرتفع

● جوي مما أدى إلى تفاقم المشكلة وزاد تركيز كل الملوثات  
بالقرب من سطح الأرض فظهرت على هيئة غلالة سوداء.

● والشروط الجديدة حالية بشاعة رندا ليس لنا سيطرة  
عليها.

● قالت سواف إمام: لقد استطاعت أن تترصد للالة  
قالت سواف إمام: لقد استطاعت أن تترصد للالة

● موضوعات رئيسية وبرت في الاطفا ولبات الأمل من  
الصحافة يتغيرها - أولاً تساق الأتضاء عن القصور

● العلمي لظاهرة سحب الدخان التي غلقت سماء القاهرة  
الكبرى ومن أسبابها وتلوثاتها وأرجو أن نأخذنا إلى بأن

● لوزي في مضمينة المجلس التي تقرير اللجنة الطبية التي  
شكها وأبست مجلس الوزراء برئاسة الدكتور مفيد شهاب

● وزير التعليم العالي والوقاية للبحث العلمي ومفرد جواز  
شئون البيئة وبعثة الزرصاد الجوية والمركز القومي

● للبيئة وجامعتي من شمس والقاهرة.  
خلصت اللجنة إلى أن المرنج الجوى والتي ساد لفترات

### كتب الجلسة

محمد المختار

محمود نفاذى

مصطفى عبدالغفار





## النصر : الصحيفة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩ / ١٤ / ٧

لجده منها وقد قدمت ورقة السيد الدكتور وزير النقل ورئيس هيئة الأرصاد الجوية ورئيس جهاز شئون البيئة وممثل وزارة الزراعة بجولة استطلاعية جوية يوم ١٩٩٩/٧/٢٤ شملت عدة نقاط القاهرة الكبرى والمحافظات المتاخمة كما تم متابعة سوانق المرقى في مختلف المحافظات واتخذت الإجراءات القانونية بالاتصال مع أجهزة الحكم المحلي ضد المخالفين

● كان من الضروري إفساح بعض الوقت للتأكد من سعيات هذه الطائرة عبر العاتية ومضاميرها قبل الانطلاق منها بصفة رسمية وقد أصدرت الوزارة بيانات متتالية في حوزة كما تم عقد العديد من اللقاءات الإعلامية وقد شاركت شخصيا في بعض منها لشرح اسباب الطائرة وما اتخذ من إجراءات إرواجها

● شرعت الوزارة في تشديد الشبكة القومية للمرصد الجوي بصفة تدريجية اعتبارا من مايو ١٩٩٩ إلا أن من المعروف علميا أن اختبارات التشييل وبصفة أجهزة القياس بما يتناسب الظروف البيئية في أجواء المرصد والتدريب للمعامل تستغرق فترة من الوقت وقد بدأ الحصول على معلومات من شبكة المرصد بصفة مستمرة اعتبارا من سبتمبر الماضي ولكن هذا أنه في أعقاب الانخفاض التدريجي لشدة المشكلة خلال الأسبوع الثاني من نوفمبر ووصول معدلات الجسيمات الصخرية إلى أقل من ٢٠٠ ميكروجرام/م<sup>3</sup> تم تكرار القياس يوم ١٩ نوفمبر وارتفع تركيز هذه الجسيمات إلى أكثر من ٧٠٠ ميكروجرام/م<sup>3</sup> وهو ما يمثل عشرة أضعاف الحدود المسموح بها في قانون البيئة الذي تمت بإصدار بيان نشر عبر وسائل الإعلام الحقلية عن تزايد تركيز الجسيمات الصخرية بمعدلات كبيرة عن شرح لأسباب المشكلة والإجراءات التي اتخذت للحد منها ويسري أن أثره هنا إلى أن سالت من إجراءات عاجلة لإزالة من مصادر التلوث وتصميم الظروف الجوية لحد أي تلوث كبير في تركيز الجسيمات الصخرية والتي وصلت إلى ١٤٨ ميكروجرام/م<sup>3</sup> يوم الأربعاء الموافق ١٩٩٩/١٢/١

### التأثيرات البيئية

لذلك أجمعت طيات الإحاطة على التساؤل عما ستعده الحكومة بوزارة الدولة لشئون البيئة من إجراءات لتطمين مشكلة السحب مستقبلا وأرد أن تؤكد هنا إذا ما تكررت الظروف الجوية على غرار ما حدث مؤخرا خلال فترة التشوير القليلة القادمة - وهو ما لا نرجوه - هل يؤدي إلى تكتلات بيئية غير مرغوبة.

وبحي يمكن الحد من هذه الطائرة مستقبلا فقد عمدت الوزارة إلى تدبيل حدات شطف الآلات لتخفيف إجهاد عاجلة لإزالة من مصادر التلوث والتي أريد وعلى التدرج من الإجراءات قصورية المدى في تنفيذ خطة متكاملة لتجنيب المشكلة في المدى البعيد.

### خطة عاجلة

أما مسئولي ميدان القاهرة ووزير التنمية المحلية فطق بأنه تم عقد اجتماع برئاسة الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة لدراسة أسباب الأزمة ووضع خطة عاجلة للمشكلة وقد تبين أن ٨٠٪ من سبل حل المشكلة يرجع إلى الملوكيات الشجرية و ٢٠٪ في الأجهزة والتخطيط

قال إن البرنامج الذي تم وضعه لحل مشكلة القمامة من خلال برنامج تنظيم عملية النقل وتصحيص ٤٠٠ سيارة على التجميع خارج العاصمة بالإضافة إلى توفير المال. أشار إلى أنه تم نقل العديد من الفواخير التي تعد ملوثة البيئة كما تم تحويل كثير من الصناعات الملوثة في القاهرة الكبرى إلى استخدام الغاز الطبيعي أو الكهرباء بدلا من اللزوين.

قال الوزير أننا نعد جميع الأجهزة الشعبية والمحلية التي تشارك في هذا البرنامج الذي يهدف إلى حماية البيئة.

الصناعات الصغيرة والكبيرة والتي تنتشر من جنوب القاهرة في طران إلى شمالها في شبرا الخيمة أدى لذلك كلة لزيادة حدة المشكلة.

من ناحية أخرى فقد أدى الانخفاض الكبير في درجة الحرارة خلال الليل لحبس اللوثات في طبقة رقيقة ملاصقة للأرض وأدت من معاناة المواطنين خلال فترات الليل ثم انعكاس هذا الانخفاض أثناء العواصف (الرياح) وهو ما يفاق عليه علميا (الانقلاب العكسي).

### الزحف الجوي

وإذا كنا نتسلف مع رأي اللجنة والتي أرجعت اسباب الطائرة لظروف جوية طرفة شعاع من معتمها عرق التلوثات المختلفة بمصغرها للتعبئة لفتا تشر

ويك وضوح أن كثافة حركة النقل والتي تبلغ ثلاثة أضعاف القدرة الاستيعابية للقاهرة الكبرى حاليا والتكرير الشديد للاقتصاد الصناعية والذي يمثل في محافظات القاهرة الثلاث والمدن الصناعية الجديدة التلوث لها حوالي نصف الإنتاج الصناعي في مصر بالإضافة إلى القصور الواضح في التكتات البشرية ومعدات أجهزة الشطف بالمطبات وتفتت مشكلة تراكم القمامة بالأنفاق السكنية ومرفقا يربطان عشوائية فإن هذه العوامل مجتمعة والتي أدت إلى تدهور نوعية الهواء في القاهرة الكبرى تستدعي بكل الزبد من الجهد لاستخدام مشكلة تلوث الهواء وتبني إجراءات علمية وعملية لحماها وتصحيص للزبد كالتدقيق ناك

في أماكن خط مشكلة الحد من التلوث والحفاظ على نوعية الهواء في هذه المنطقة التي تتميز بكثافة السكنية والتكرير الصناعي والزراعية والحدودية بها.

### إجراءات عاجلة

ثانيا: تشمل بعض الأعضاء عن الإجراءات المعالجة التي اتخذتها الحكومة بوزارة الدولة لشئون البيئة لمواجهة المشكلة فور حدوثها وأسماها أن أن أعرض عليكم بعضا من الإجراءات التي اتخذت بصفة عاجلة لمواجهة المشكلة

● شرعت غرفة الطوارئ البيئية بهيئة شئون البيئة في حدوث الطائرة في تلقي بلاغات المواطنين والرد على استفساراتهم وتحليل معلومات شبكة رصد الهواء في القاهرة الكبرى والتنسيق مع هيئة الأرصاد الجوية ومؤسسات البحث العلمي لربط الاختبارات في الأحوال الجوية بمؤشرات نوعية الهواء وكما تم القيام بجولات ميدانية لمعاينة مصادر التلوث واتخذت الإجراءات اللازمة





المصدر: الرياض

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### في افتتاح مؤتمر إدارة المخلفات الصلبة بالدول العربية:

## المخلفات ثروة لابد من استغلالها بأسلوب علمي



الدايدة مكرم عبيد

والاجتمع في إنشاء مصانع السماد العضوي وإن هناك ٢٥ مصنعا تعمل حاليا ويوسر إنشاء ٦٩ مصنعا جديدا لهذا الغرض. وأعلن اللواء مصطفى عبدالقادر وزير الدولة للتنمية المحلية أن قضية التلوث قضية مصير وليد من التلوث لارتباطها الوثيق بالصحة وإن أي أعمال في مواجهة تحول إلى أضرار والتناق كبير على علاج للمواطنين. وأشار إلى أن التراكمات ضخمة وتؤدي إلى معوقات شديدة في التنمية وحركة السياحة. وأنه لابد من استخدام الأسلوب العلمي في إدارة هذه المخلفات ودعا إلى أن يلوم رجال الأعمال ومطو القطاع الخاص بالاستثمار في مجال القمامة سواء في إقامة المصانع التي تحوّلها إلى أسمدة أو إدارتها بطريقة سليمة. وأن الحكومة ستكافئ مع الجمعيات الأهلية أيضا في هذا المجال.

### كتب محمد عبدالمقصود:

أعلنت نائبة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الحكومة تسمي لاتخاذ مشكلة المخلفات الصلبة خاصة أن كبريتها تتزايد سنويا حيث وصلت إلى ٨ ملايين طن من القمامة و٩ ملايين طن مخلفات صناعية و١٠ ملايين طن من المخلفات الزراعية.. مشيرة إلى أن القمامة ثروة قومية لابد من إدارتها على أسس اقتصادية.

جاء هذا في الكلمة التي ألقاها نائبة عنها الدكتور أحمد حمزة كبير مستشاري الوزارة في افتتاح مؤتمر إدارة المخلفات الصلبة في القاهرة العربية والتنمية وحركة السياحة. ويتكلم معلومات البحر المتوسط تحت رعاية الدكتور ماهر عبيد رئيس الوزراء وحضره ممثل ٢٢ دولة والمخلفات البيئية في

دول حوض البحر المتوسط وإثبات أن استراتيجية الإدارة للتكامل المتكامل توفر في مخازن لديها دعم والشراك القطاع الخاص الاستثمار في قوة المخلفات





المصدر: الو.ف.

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٧

# مجلس الشعب يعلن براءة « قش الارز من سحابة الدخان النواب يتهمون الحكومة بتضليل الرأي العام.. ووزيرة البيئة ترد: «إحنا الى دهنا الهواء دوكو» !!

كتب - محمود غلاب وجهاد عبدالنعم:

لهم اعضاء مجلس الشعب أسس، الحكومة بتضليل الرأي العام لعدم اعلانها الحقيقة حول أسباب ظاهرة السحابة السوداء. أعلن الأعضاء براءة قش الارز، من الدخان الذي غطي سماء القاهرة الشهر الماضي، وطالبوا الحكومة بإتخاذ تدابيرها من الضمانات التي تربطت حول مداورة الحجم وإسراع والتجديدات النووية التي لها لها إسرائيل بأنها وراء الظاهرة، رفض الأعضاء أسلوب الحكومة في الاستخفاف بحقول المواطنين، وطالبوها بإعلان براءة قش الارز من حدوث الظاهرة. لقد اكتسبوا إيمان ثور الدخان فوالدي أن حكايته قش الارز غير مقبولة، واستبعد وصول دخان قش الارز إلى القاهرة إلا أنه حرقه على مسافة تزيد على ٤٠ كيلو مترا. وأهم الحكومة، بعدم تقديم أساليب مقبولة للظاهرة. إن ذلك، بدوره، يضارب التصريحات الحكومية حول حرق قش الارز وقال أن الناس يقولون أن حرق قش الارز يتم بناء على تعليمات الحكومة. ومرة أخرى تحسّر الحكومة بحظر حرق قش، وتسأل النائب، هل توجد حكومتان في البلد.

وحذر من ارتفاع نسبة التلوث في هواء القاهرة وقال أن مصر أصبحت سحابة السمعة بيجو. وطلب الدكتور زكريا عزمي الحكومة بإعلان الحقيقة حول ظاهرة السحابة السوداء، كما طالبها بالاستعانة بأحد الخبراء الأجانب لأنها فشلت في الوصول للحقيقة. وقد عزمي أن ظاهرة حرق قش الارز قديمة.

وأهم النائب أمين حماد الحكومة بعدم التحرك لتوجيه ظاهرة السحابة السوداء إلا بعد وصولها إلى القاهرة. رغم أنها غرّزت سماء الإقليم. ألهمت الحكومة تدية مكرم عبيد لسلوكيات الخطأ للمواطنين بأنها وراء ظاهرة

السحابة السوداء، وضجت القاعة بالمشدك عندما قالت الوزيرة أحدا دعنا الهواء دوكو !!. وقالت أن ثوار ممسكين للدخان من الحرائق والصناعة في أي زيادة للتلوث وظهور السحابة السوداء بعد غروب الشمس بسبب بريدة الجو. وأكدت الوزيرة أنها أخذت عدة إجراءات عاجلة، لتحد من مصادر التلوث، وأشارت إلى إطلاق ١٦٦ مكسورة، و١٦٦ مسجدة، ومطالبة أصحاب المصانع بالنزول الجديدة بتوفير الأوامر مع قانون البيئة. وأكدت الوزيرة أنه تقرر إنشاء هيئة التخلص من القمامة في شركات خاصة، كما أشارت إلى قيام الدكتور يوسف والي وزير الزراعة بتكليف مركز البحوث الزراعي لأعداد خطة لاستغلال قش الارز.







المصدر: الأشهاد

التاريخ: ١٩٩٩/١٤/٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### شرطة البيئة و نجدة البيئة

طرحت في القال السابق الفقرات اربعة  
الذين ينفرونها ويزيداد للخدمة إليها هي :  
انشاء نظام شرطة البيئة متخصصة متفرغة.  
لتحق بوزارة البيئة اسوة بوزارات اخرى  
وتكون واحدة من البات التنفيذ التي تلتقيها  
الوزارة إلى جانب انشاء نظام نجدة للبيئة.  
والثاني هو انشاء محاكم الأسرة استكمالا  
للجهود الصائفة التي تبذل لاستقرار الأسرة  
وصيانة لرابطةها واحترام كرامة الإنسان مع  
حماية حقوق الفرد والمجتمع والأجيال المقبلة.  
والثالث هو البحث عن حزب شجاع مخصص  
نسبة من مرشحيه للنساء في انتخابات  
المستويات المختلفة من المجالس النيابية  
احساسا بمسؤولية الأحزاب بنورها في تحقيق  
الديمقراطية الكاملة وتدريب الفئات المستهدفة  
والرابع هو الداعمة محاضرات الشباب شغوبه  
كواحدة من البرامج البيئية التي تثرى الاعلام  
المصري ومن الانجازات الوطنية التي يخر  
بها وكلها محاضرات رائعة تدعو إلى الوطنية  
والخير والمحبة والإخاء البشري.  
وقد وصفتي عدد غير قليل من الرسائل حول  
واحد أو أكثر من هذه الاقتراحات تويدها  
وتدعمها، وبعضها يطلب بها وكلها رسائل  
تعكس مسئولية ووطنية القارئ المصري وكلها  
اعتز بها كثيرا. وكل عام وحضرانكم بخير.





المصدر : الأخبار

التاريخ : ١٩٩٩ / ١٢ / ٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزارة البيئة والتنمية المحلية:

## إشراك القطاع الخاص في مواجهة مشكلة المخلفات الصلبة

كتبت - سالى وفائى:

اجتازت السيدة ثابدة مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة إن الوزارة تسعى لاتخاذ مشكلة القمامة بشكل عام، ومشكلة المخلفات الصلبة بشكل خاص والتي تعد من أهم التحديات التي تواجهنا حيث بلغت كمية النفايات التي تتولد بشكل مستمر على مستوى الجمهورية ٨ ملايين مخلفات العامة على مستوى الجمهورية ١٠ ملايين طن مخلفات زراعية و ٣ ملايين طن مخلفات مصانع حيث ينتج عن محافظة القاهرة وحدها ٨ آلاف طن يومياً من مخلفات العامة.

ومن جانبها أكد السيد مصطفى عبد القادر وزير التنمية المحلية أهمية قضية البيئة بكل فروعها لارتباطها الوثيق بسوى التطور والتقدم وسلامة الصحة في هذه الفترة من تاريخ الشعب والامم ولشأنه إلى أن قضية البيئة أصبحت لها أهمية كبيرة في مصر وذلك من خلال إنشاء وزارة مستقلة بشؤونها ويتم التعاون بين وزارتي البيئة والتنمية المحلية على مدار الأربع والعشرين ساعة يومياً، حيث يعد هذا العمل أهم القضايا البيئية الملحة التي تتعاون فيها مع الوزارات.

جاء ذلك في كلمة الوزيرة التي القاها نيابة عنها الدكتور احمد حمزة كوبر مستشارى وزارة البيئة أمس في افتتاح المؤتمر والمعرض الدولي لإدارة المخلفات الصلبة في القل العريية بقل البحر المتوسط والذي ينام تحت رعاية الدكتور عالى عبد رئيس





المصدر: الأنباء

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## اليوم: اجتماع اللجنة العربية للتنمية والبيئة المبنية على المشاركة العربية - الأمريكية

كتبت - إيناس نور:

وذكرت مصادر دبلوماسية أن الاجتماع سوف يستعرض فيه التقدم الذي تحقّق في مجال حماية البيئة في مصر، حيث يشترط د. نادية كرم عبد الإبراهيم التي حلفتها مصر في هذا المجال والسياسات الحكومية خلال المرحلة المقبلة. وذكر مصدر دبلوماسي أن الاجتماع يهدف لاستعراض التقدم الذي تحقّق منذ توقيع مذكرة التفاهات الخاصة بالبيئة رقمياً بين الجانبين في مايو ١٩٩٨. كما يتناول الاجتماع نقاط برنامج العمل التي تمّ تبنيها وإضافتها خلال اجتماع اللجنة في واشنطن في مارس للقرن

تعداد اليوم الخارجية اجتماعات اللجنة الفرعية المشتركة عن المشاركة المصرية. الأمريكية والتنمية والبيئة ويرأس الجانب المصري فيها د. نادية كرم عبد الإبراهيم، وزيرة الدولة للبيئة، والجانب الأمريكي ج. بروفين أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية الذي يترأس القاهرة حالياً. ويشارك في الاجتماع وزير السياحة د. ممدوح القنجاوي ووزير الشؤون الخارجية ووزير السياحة د. شاكراً مصطفى وزير الخارجية لشؤون الأمريكتين.





المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨

## تقرير اللجنة العلمية لدراسة ظاهرة سحابة الدخان: العوامل الجوية وحرق النجاسة وعوادم السيارات والمصانع، وراء الظاهرة

كتب: - سامي أبو العز  
أصبحت اللجنة العلمية للمشكلة برئاسة الدكتور مفيد شهاب وزير التعليم العالي والبحث العلمي، بدأت حول ظاهرة سحابة الدخان التي غطت سماء القاهرة مؤخراً، أوجعت اللجنة لظاهرة لعدم أسباب ودوافع مصير مختلف للدخان، مثل أنشطة الحرق المكثف للقمامة والخلفات الزراعية، وعوادم السيارات والمصانع وغيرها. أكدت اللجنة أن الظروف الجوية تضاعفت مع مصابري التلوث، فالتزايد تركيز الملوثات فصار على هيئة سحابة أو سحابة خلف القاهرة.

تفسرت اللجنة أن الظروف الجوية التي تسببت في ظاهرة سحابة الدخان في برودة سطح الأرض أثناء الليل بدءاً من غروب الشمس، مما سبب برودة تسمية في الهواء اللاصق لسطح الأرض، أما زوايا الاستقرار الجوي، وقصير ارتفاع الطبقة التي يتم فيها خلط الملوثات فتم حبسها في طبقة مواتية رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل. وتزيدت فترات النهار بسخونة تسمية لسطح الأرض بعد غروب الشمس، وكانت تتولد كميات هائلة من الملوثات تعمل على تضخيم هذه الظاهرة.







المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كلام جديد عن السحابة السوداء؟

# هنا | الضخم

## ليبيرونة

### لتأريث القاهرة الكبرى

قمامة العاصمة .. يحرقونها

على بعد ١٥ كيلو

والمخفض الجوى يحمل ادخنة

الحرائق إلى وسط البلد

جميع الاوساط، فهناك من اتهم،  
وهناك من وجد في مناورات النجم  
الساطع سببا آخر لهذه السحابة ..  
وفي الواقع ضاعت الحقيقة  
وتحطمت التبريرات الحكومية  
بعد ان علوت السحابة القاهرة  
مرة اخرى.. بعد انتهاء موسم الارز  
وحرق قشته، وانتهاء مناورات  
النجم الساطع.. ويجهد متواضع  
مضى اعلان براءة قش الارز وحلى  
قش الكرونة، ومناورات النجم  
الساطع وحتى النجم الخافت، من  
التسبب في التلوث الحاد الذى  
اصابنا!!

في اول اختبار لها فشلت حكومة  
الدكتور عاطف عبيد في مواجهة  
ظاهرة السحابة السوداء التي  
غطت سماء القاهرة الكبرى..  
وفشلت ايضا في تفسير الظاهرة  
واعلان اسبابها الحقيقية كما  
فشلت في مجرد ايجاد شمامسة  
تعلق عليها اسباب السحابة التي  
تعرضت لها العاصمة اكثر من مرة  
خلال اسبوعين!!  
وانشغل المسئولون في التفسير  
ولم يجنوا سببا الا حريق قش  
الارز، اكسوا انه السبب.. ولاى  
التفسير الرسمي انقساماً حاداً في









المصدر: الوقد

للتشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩

انكسر في هذا التحقيق وسيطهموني بالمهانة ولكن صدفوني الحافطة مؤلة واكثر من ان تصفها الكلمات ان تجسمها الكاسيرات.. فالوضع مخيف ومبرح الى ابد مايقصرون هؤلاء الجالسون في مكاتبهم ومساكنهم مستمتعين بهواء اجهزة تفكيك غير مهتمين بغيرهم من حرموا من لشر مايقف لخلق لك.. وهو الهواء الثاني

تخيلاوا معنى.. تصورا ان ساحة حوالي مائة الف متر مربع تتوسطها بنى بحدق ٥٥ مترا مملوءة بالمخلفات المنزلية والصناعية والزراعية والمخبرات النافعة جميعها يصل بل ويعدى ١٨ مليون متر مكعب من بقايا البلاستيك والكرتون والاعشاب والورق والكيسات والحقائب والاطعمة والخضراوات والفواكه الخافضة و... كلها تلقى في هذه البئر العميقة لتتفاعل مع بعضها وينتج عنها فنان كثير ورائح لايقوى اسنان على تحملها فالتق.. المكان عموما يفيض القبح ويثير الفئان والفرار.. فلا توجد فيه اي صورة من صور الحياة.. حتى البكتريا لك انها قادرة على ان تحيا في هذه البهينة للمهينة لكل ما هو حي

سائقو السيارات والمزور ماتصملا من مخلفات وغفون هارين خولا من ان يصيبهم مكروه.. واعتقد انهم قد اصيروا

سحلا بل شكل من اشكال هذا الكروه.

وعلى بعد امد من هذه البهينة العفنة ولكن تكتمل منظومة القذو البهينة تدرج محافظة القلوية في بناء مجمع كبير للمساكن ومضائق

الرماس التي تقرر نقلها من شبرا الخيمة.. وبالتعاون ايضا مع جهاز شؤون البيئة.. فللمحافظة ترى ان ماسيوسنا قليل وغير كاف وتزد الطين بله بانفسه هذه المسالك التي ستزيد من حمة القذو وان استخدمت كمنزل لوجيا عافية.

وعرب الصوالحة وعزبة الزمار وعزبة باقا ومساكن ابي زميل وابي زميل وكفر حمزة وسنودة والنابل وكفر طما وكفر سنودة والشويك وعزبة مرسوق وبسل وخورشيد وعزبة الرمل.. هل سمعتم من قبل عن هذه القرى؟ ربما يكون الحساسة ايضا لم يسمع عنها طوال فترة ولايت على القليوبية قرابة اربع سنوات.. ولو انك تعلم ان اثار لمرارة غير المرئوس.. قد يؤثر على مواطنين من الدرجة الاولى ولهم صوت عال ويسكنون القاهرة العاصمة.. ما اصدار قراره للمواطنين اطلاقا

ومطلب القمامة تذهب لخدمة الضارة لتخطي كل المنطقة المحيطة به.. وتصيب الملايين بالفناء وبخطر الاسراف منذ تصفها من

حزالي عام.. ولم يتحرك احد لوقف من حذوهم في مجود تنس هواء تلقى وهم يجهضون في اريف والقرى التي يحرقها ويحصد الصير في ماعازما.. واكثرها خطيفة البسادة التراب الاربعة بسولسي الضعيف والفسادى عن فكرة الخاكة والقذالة الآخرين عن فكرة شهب القذات.. فلم يتقدم احد منهم بمجرد سؤال في البرلمان ولو على سبيل الدعاية الانتخابية.. ويبدو ان تلخبيهم خارج عمود اهتماماتهم.. فلهم والاشكيد اهتمامات اخرى غيرهم

وما انكروه ليس حذا للحكومة على اقتدار اجراء بقل هذا القلق المسيت وكسان لكه يصب الحسين.. لكن ما انكروه هو بلاغ للراى العام ليعلم كل الشعب ان المردة بهم حماية والحفاظ على وصحتهم.. ويقللونه بقرائهم المصروفات عن سبق اسرار وتعمد.. لونه البهرة اللوثة انشئت وتم تلخبيها باللاصف الشديد بقدر يسمى من مسئول بدرجة وزير

والعلم جميعا ان الكثرين وكل من هب وبه سيطر في الدفاع من موقف الحكومة واجهزتها المحلية والقلوبية.. ويكفون ما

وعلى بعد اقل من كيلو مترين ولى ابي زميل ليشا توجد شركتان اصطفا نتج اربعة السوبر فرسولات وحلض الاسفوريك وحلض الكبريتيك.. وتنفق ثمن اقدار هذه الشركة عن فكرة جهنمية للحروب والافلات من متعلمة وزارة البيئة لتحويل تشليل ملحق مصنع الاسمدة والاحماض وتلخص من عوامد القصص للمهينة على طريقة مردد هذه القرام على الملحن.. لتستخرج العوامد الاذنية عن مساحات اوسع من مجود لومة مسفة توجب الانظار وللشهر الاهتمام

والشركة الثانية نتج القبية التي تستخدم في ترويق مياه الشرب.. وليس لدى اذنتها اي خوف من وزارة البيئة او غيرها من الهيئات المسئولة عن حماية البيئة.. وتضخ مسلفها كميات مائلة من الاذنة والمواد.. تعجب الرؤية ليل نهار على طريق الاسماعيلية لقرامى عند ابي زميل

وهذه المصادر الكبيرة للظن انشرت كثيرا بسكان القرى المجاورة واصابت الكثيرين منهم بالمرض المصدر للتلوث واشهرها - كما لاتعلم وزارة الصحة - قضمي الزنر والالتهاب الشفوي والحساسية الصدرية.. وتلازم القرامات في اللقطة فلم تعد.. كما لاتدري وزارة الزراعة - نتج الخضراوات اطلاقا.. واختص انتاج البساتين للمجاري الى حد كبير.. ولم يقتصر تلويثها على المنطقة.. بل امتدت الى القاهرة بفضل الاحوال الجوية وتعرضها





المصدر: الرفد

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩ / ١٤ / ٩

انشفش جوى مسح كل اليوم  
الساخن الشبح بالاختة والمرايم  
من الشمال حيث القلب والصانع  
اللوحة لتغطي سماء العاصمة..  
وتقوم الفئسا ولا تكتمد والقلمت  
الطائرات.. وانفجعت السيارات  
وصدعت التعليمات.. ولم ينوح  
أحد فى ضبط والحضار للتصويب  
فى هذه الكارثة البهينة.. هذه هى  
حكاية السجاية للسرءاء من طلقا  
للسلام عليكم.. وهذه هى الحليقة  
ونحنها دون حبالقة او تهورل او  
تزييل..

واشيرا تخلقوا معى كما اتخيل  
انا الآن وزير الصحة «يروح»  
وزيرة البيئة «تسمل»، ومحافظ  
القليوبية «يمطر»، ورئيس  
الوزراء يقول لهم ازي الصحة..  
أزي الحال؟







المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الشورى في أسبوع

تقديمه: عبد الوهاب عيسى

### التفسير العلمى للحجابه السوداء

تقنياً من د. مفيد شهاب وزير التعليم العلمى والبراهى البحث العلمى. التفسير العلمى للحجابه السوداء التى ترتدىها لها القامرة. ولكن رداً على ما نشرناه هنا الأسبوع للناس تحت عنوان سحابة بيوت العلمى السوداء. وما طالب به أعضاء الجمعية من تفسير العلمى للقاهرة. ونشرنا كما نرى أنه

يقول د. مفيد شهاب. التى تمت تشكيل لجنة علمية من كبار التخصصات فى نقاشى التعليم العلمى ولجنة العلمى لدراسة ظاهرة سحابة الدخان فى سماء القاهرة واقتراح اسم للحجابه السوداء. ووضع تقرير شامل من الأسباب الحقيقية لظاهرة تراكم سحابة الدخان فى سماء القاهرة. وبحث للتقنيات وخلفه الأمانة للاتحاد العربى لدراسة الظاهرة فى المستقبل. واتحاد فى الأسبوع قى تولى من عدتها ومستشاراتها مختلف الفروع والبراهى والبيوتات فى هذا الشأن مع اقتراح من رابع وبنى العمل العلمى فى كلاً من رأت أن ظاهرة تجمد فى عدة أسباب فى محيطها تتركز على مصادر مختلفة الدخان مثل أنشطة الحرق المتكثف للوقود والمنتجات البترولية. بالإضافة إلى عرق السيارات والصناعة وغيرها وتناقلت الظروف الجوية مع مصادر التلوث السحابة. خلصت إلى زيادة تركيز الفترات الحاصلة على هذا الحالة أو سحابة تلتك القاهرة. كما فى الظروف الجوية التى ساعدت الظاهرة على مبركة أن الانقلاب الحرارى للتمثل فى بؤنة الأرض أثناء الليل. مما يعزب الشمس مما سبب بؤنة نسبية فى الهواء للأصل لسحابة الأرض لارتفاعات حلة الاستقرار الجوى. وتبقى ارتفاع طبقة التى يتم فيها خلط الغازات يتم حبسها فى طبقة هوائية رقيقة بالقرب من الأرض. خلاصة خلال فترات الليل بينما تبرزت فترات النهار بسحبها نسبية لسحابة الأرض بعد مشرق الشمس. بحيث تواترت فترات هوائية صاعدة غالت على تشتيت قدر مناسب من الغازات. مما أدى إلى تخفيف حدة الفترات بهاراً. فالد ما عليه شهاب. أن الحاجة الشارح إلى أنه قد انضبط إلى حالات الاستقرار الشديد. وجموع مرتفع جوى فى السحابة قلى توافر الانقلاب الحرارى مما ساعد على الحد من الحركة الرأسية الهواء. وأفضل شمس لارتفاع إلى السحابة الجوية فيها تقللت التلوثات وبق تركيز كل الفترات بالقرب من سطح الأرض. ففترات على عدة حالات سوداء.

أضاف د. مفيد. أن اللجنة أكدت أنه لا يلاحظ فى الظروف الجوية السابق ذكرها تكرار فى كل عام عدة مرات وبمعدلات مختلفة وفترات تعد من يوم إلى عدة أيام. ويظهر ازدياد وتكرارها عندما تتسارع مصادر الفترات مع اقتراب جبهة القبية إذا استندت أمام تكتلها. وهذا ما حدث خلال الظاهرة التى شهدتها القاهرة مؤخراً.

قال د. مفيد. أنه فى مصر. البيانات التاريخية لدى اللجنة. والتي تشكل القرائن العلمية من خلال جبهة الرامى سواد الخصاصه بهذه الأزمان. جبهة خلال الفترة من ٢٠ - ٢٧ نوفمبر الحالى الأسبوع منها. والتي تولى اللجنة باستكمالها لأن من كل الجهات ذات الصلة مثل جهاز شئون البيئة ومراكز الرصد للتلوث بالقاهرة. ومراكز الأرصاد الجوية. ومراكز وحدات وشبكات محطات الأرصاد. وتكون الهواء والمخاطر. قبية بالتركز القوسى المحيوت والجلجات للمصانع. والتي سيتم تحقيق برنامجها وتحليلها والخروج بمؤشرات علمية محددة منها. وتكون وشبكات أرصادها ظاهرة سحابة الدخان التى استمرت فى سماء القاهرة لعدة أيام. لائحة الأرصاد العامة لتتبعه ثم وضع تصور لتعديدها لاختلاف التقلبات. وسيتم رفعها إلى د. عطف عبيد رئيس مجلس الوزراء. لتقرير التمويل اللازم لتتبعها على كبرى تحليل على إبعاد حدة طرية الأول. يتم وضعها بشكل مناسب خلال الفترة القادمة لاختصاصها على تخطيط كل القياسات فى سمت الهواء فى الفترة القادمة. ويتبعها ومقرتها وتصميمها وتحليلها. ٢٨

د. مفيد شهاب شكر.

#### الجمعية العلمية

● بدأ مجلس الشورى فى الدورة. برئاسة غير تقليدية. حيث أعلن د. مصطفى كمال حليم رئيس المجلس. الأعضاء الأولى لبطان التفتحة. وهو ما يعادل كلى الأبحاث فى مجالى الشعب. وعلى المناقشة بوقت من ٢٠ عضواً. استيعاباً سياسياً للحكومة حول قضاياها. وهذا فى واقعى. بداية سماعها وجرىته. تخمس إلى د. مصطفى كمال حليم. ونشاط فى رصيده العلمى. لقراره. والأهم من ذلك أنه تولى مجلس الشورى فى الطريقة القادمة. فهو يملك جهازاً كبيراً أبحاثه. والذين يملكونه. وأصبح المجلس العلمى فى الفترة والبراهى على هذا الجانب. بعد تلك كبرى نحو مجلس الشورى. وأصبح المجلس العلمى. ويظهر لصالح البرلمان.

#### التعليم والوقاية

● لا شك أن بث جلسات مجلس الشعب والذى على الهواء مباشرة. سوف ينعش أدماع المواطنين. فإمام حقيقة ما جرى داخل البرلمان مدون وتوضيح. وذلك بتوفر البرلمان العلمى على كل ما يقرره بانه. الذى يصطلح صوته. ولم يعد لأى نوع من الأنواع. ومطابقاً. وهو على الوقت فى هذا الوقت للبراهى من داخل اللجنة. سوف يتمكن أيضاً على البراهى أنفسهم. لفرق بخلهم فى اختيار أبحاثهم. وحرصهم لشد الحرس على الحديث كل جلسة. حتى يتابعوا أبحاثهم. بالإضافة إلى الاهتمام بسخرة وإبصاره. فهو على الشفافية بطرق جديدة.

ولعل ذلك يعزى لظاهرة غلبت القولى.





الأخضر

المصدر:

١٩٩٩ / ١٢ / ٩

التاريخ:

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بلاغ للنيابة ضد مصنع بالحوامدية

#### إطالته قانون البيئة

أبلغت الدكتورة نادية مكرم عبيد  
وزيرة الدولة لشئون البيئة النيابة العامة  
لاتخاذ الإجراءات القانونية ضد مصنع  
الكيميائيات التابع لشركة السكر  
بالحوامدية لمخالفته قانون البيئة، وذلك  
بعد أن أثبتت للمعينة رواية تسمية  
الانبعاثات المصادرة من مدخن المصنع  
بسبب استخدامه الأزوت كوقود الوحدة  
للحلايات.





المصدر: الزعماء

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### توقيع اتفاقية مع أمريكا

#### للدعم جهود حماية البيئة

وقدت مصر والولايات المتحدة الأمريكية أمس اتفاقية لدعم المبادرات البيئية التي تتبعها الحكومة المصرية، وبك في ختام أعمال اللجنة الفرعية للبيئة والتنمية للبيئة من المشاركة المصرية - الأمريكية، وقد وقع عن الجانب المصري الدكتور نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة، والمهندس سامح فهمي وزير البترول وعن الجانب الأمريكي السيد بروندي أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية





المصدر: الناشر

التاريخ: ١٩٩٩ / ١٢ / ٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

#### كتبت - سالي وفائي:

أبدت الهيئة العامة للغذاء والدواء اهتماماً بمتابعة الإجراءات القانونية اللازمة عند إصدار التراخيص للشركات العاملة في القطاع الصحي، وذلك بعد أن أثبتت العملية التي قامت بها أجهزة الوزارة زيادة نسبة الاتفاقيات المبرمة من داخل المنتج بسبب استخدامه للأدوية كونه وحدة التوزيع وأعلنت الوزارة أن لائحة لائحة الاتفاقيات المحسنة الناتجة عن عملية التفتيش في وحدة التفتيش والتي تحتوي على أحكام كروتية في صلاحيات التفتيش وأصبحت الزيادة أنه تم اكتشاف الإجراءات القانونية عند شركة المالكين للخدمة لأمراض القلب بطن حيث ثبت أن المنتج التابع للشركة بمنطقة الجوارية يصدر كميات كبيرة من الأدوية المقلدة من وحدة الوزارة دون أي شك في هذه الاتفاقيات. وأكدت أن هذه الإجراءات تلي ضمن حملات التفتيش التي تقوم بها أجهزة الوزارة على مصادر التوزيع في مختلف المناطق.









الأخبار

المصدر :

١٩٩٩ / ١٢ / ٩

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في ختام أعمال اللجنة الفرعية للبيئة والتنمية:

## توقيع اتفاقية مع أمريكا لدعم السياسات التي تبناها مصر للحفاظ على البيئة

السياسات والاجراءات التي تدعمها القرارات الثلاث: البيئة والبيئة والتنمية في إطار المسمى للحفاظ على البيئة وحمايتها، ومن جانبها لشراء ائتموس بقاء المناخ في التصديق لشركات البيئة وتبنيها مواءمة للبيئة واعرب اندرسون عن تقديره العميق للبيئة التي يبعثها د. محمود القنصلي وزير السياحة والاهنيس سامح لهنى وزير التترول للحفاظ على البيئة وتحسين التنمية للاستدامة خاصة في منطقة البحر الاحمر والاقامة محميات طبيعية وتوليد مولد جديدة لإنتاج طاقة نظيفة وكذا بريدى في الولايات المتحدة تدعم مفعلة مصر باستخدام التترول في استخدام الطاقة النظيفة الذي لا يهدد منه موارد شمسة ولشراء إلى أن الجانب الأمريكي يقدم تلك المساعدة حافلا على ثروات مصر وتخصص على الجهات الحكومية في تشمل أيضا جهات غير الحكومية في لهنى مواءمة لبيئة. وكان بريدى قد قام امس بزيارة لعمدة القان الطبيعي في شبراخيت واستقبل امس الأول الرئيس مبارك د. . عسلط عبيد رئيس مجلس الوزراء، حيث تم استعراض برنامج الدولة الأمريكية ومستقبلها.

الأمريكي يشمل الحفاظ على للمحميات الطبيعية التي وصل عددها إلى ٢١ محمية في البحر الأحمر وتكوي طاقات البشرية في جانب إدارة بيئية متكاملة في مجال السياحة وللجالات الأخرى كالقنصليات الصناعية الكبرى خاصة أن بمصر الآن ١١ مدينة صناعية (وأضافت أن التعاون المشترك في مجال البيئة يشمل مدينة القاهرة من رسمان والتي تضم ٧٠٠ مصنع أكثر من ٨٧٠ منها ولقد توضعها الأمانة للحفاظ على البيئة ولشارت إلى أن مشكلة الطاقات الصناعية تعد واحدة من المشاكل التي يتناولها برنامج التعاون المشترك ويذكر أن عدد التأسيسات التي تدير بالغاز الطبيعي وصل إلى ٢٠ ألف سيارة. ولشارت الوزارة إلى أن عمل لاجلة يركز على عدة مجالات تشمل في الحفاظ على البيئة على المستوى الوطني بالتعاون بين وزارات البيئة والسياحة والتترول وعلى المستوى الدولي خاصة في ضوء اتفاقية لفضية تغير المناخ العالمي. ووصفت الاجتماع الذي عقده اللجنة بأنه كان بناءة للغاية حيث تم استعراض السياسات المطلوبة للحفاظ على البيئة ودعمها واقتضيات ذات الاهتمام المشترك في اتفاق التعاون والتشترك في الدولة للتعاون المشترك. وأضافات بريدى الدولة للتعاون البيئة أن الاتفاقية للزامة تضمنت عددا من

كلت - إيفانوس نور: ولقدت مصر والولايات المتحدة امس اتفاقية لدعم السياسات التي تبناها الحكومة المصرية للحفاظ على البيئة وذلك في ختام أعمال اللجنة الفرعية للبيئة والتنمية المنعقدة عن المشاركة المصرية الأمريكية والتي أعلنت بوزارة الخارجية وقد وقع عن مصر كل من تادية مكرم عبيد وزير الدولة للبيئة والاهنيس سامح لهنى وزير التترول وعن الجانب الأمريكي بريدى اندرسون سفير سفير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية كما وقعت كشاهد على الاتفاقية الطبيعية د. سلامة شاكر مساعد وزير الخارجية لشئون الأمريكيين ومسرحت تادية مكرم عبيد رئيس الجانب المصري في الاجتماع بأن الاتفاقية تأتي في إطار تعزيز التعاون بين البلدان في مجال حماية البيئة سواء على المستوى القومي أو على المستوى الدولي ويتم بمقتضى الاتفاقية تقديم منح فنية لمصر تبلغ قيمتها نحو ٤٠ مليون دولار ويتم تنويعها عن القرارات الفنية خاصة وزارتي السياحة والتترول بالإضافة إلى وزارة التعليم خاصة أنه يتم كذا في الجانب في نتائج التوقيع. والملاحظات أن التعاون مع الجانب





المصدر: الأخبار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٥/٩

### منحة أمريكية للحفاظ على البيئة المصرية

تم أمس توقيع اتفاقية تعاون بين مصدر والولايات المتحدة الأمريكية للحفاظ على البيئة. تنفذ الاتفاقية تقديم منح فنية لمصر قيمتها ٤٠ مليون دولار كمنحة لرابح المسابقة في تطبيق نظام الإدارة البيئية للتكاملة في مجال الصناعة والمدن الصناعية الجديدة. صرحت بذلك نادية مكرم عبيد، وزيرة الدولة لشئون البيئة التي وقعت على الاتفاق مع بريدنر أندرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية، وأشارت إلى وجود ١١ مدينة صناعية يطبق عليها نظام الإدارة البيئية للتكاملة. كما تشمل الاتفاقية التعاون في مجال الجمعيات البيئية والتي تشمل ٢١ جمعية خاصة بمحيطات البحر الأحمر.





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٥/٩/١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٤٠ مليون دولار لحماية البيئة المصرية

تم التمس بوزارة الخارجية توقيع اتفاقية  
تعاون بين مصر وأمريكا لتصل بمصر  
بمقتضاها على مشاة قناة فيسها ١٠  
مليون دولار كمرحلة أولى





المصدر:

١٩٩٩/١٢/٩

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الاحتفال بالعيد

كل عام وانتم بخير.. رمضان  
اقبل.. بنفحات وبركاته الالهية  
.. لتسموا النفس البشرية فوق  
الغرائب والشهوات.. ولتسموا  
التسامح والمحبة بين الناس..  
ولتركوا للشاعر والاحاسيس..  
وترتلي الروحانيات.. وتنتشر  
قيم الايمان والتكافل الاجتماعي.  
سائل الله ان يتقبل صيامنا  
وقيامنا.. وان يجنبنا ضرور  
انفسنا وسيئات اعمالنا.. وان  
يجمع امة الاسلام على كلمة  
سواء.. ويبذلها من يمد ضعف  
قوة.. ومن بعد هوان عزة.

● وبمناسبة شهر رمضان  
العظيم.. ارسل لي ا. د. عبد الله  
القول من كافر صاغر بالشرقية.  
ش الجيتورول حي السلام.  
مخسلا.. ونحن في عصر  
العلم.. ليس من الغريب ان نقل  
رؤية الهلال مثل جمل بين علماء  
الاسلام.

لقد تمكن الانسان من رؤية  
الكرويات والفروقات وتحديد  
هويتها.. كيف بنا لا نرى القمر  
ولا نستطيع تحديد مساره..  
يضيف.. ان اجتماع الفيزيائيين  
والشمس والقمر يعقبه مولد  
الهلال الذي يعان عن يده شهر  
عربي جديد.. وبالخصاب الفلكي  
وجدنا ان هذا الاجتماع يقع يوم  
الاربعاء الموافق ١٩٩٩/١٢/٨ في  
تمام الساعة السابعة والساني  
وخمسين دقيقة صباحا.. حيث  
يلتقي كلاهما في الدرجة  
الشمسية عشرة والحادية  
السابعة والثلاثين من برج  
القوس.. ويبلغ عدد ايام شهر  
رمضان ٢٩ يوما هذا العام وعني  
ذلك فاول رمضان هو الخميس  
١٩٩٩/١٢/٨ واول ايام شوال  
الجمعة ٢٠٠٠/١/٧  
والله ولي التوفيق

### الطاقة الذرية

● الاقصر.. ابراهيم محمد  
ابراهيم  
رسالتك حول سيارات النحاس  
ومبلغ الـ ٢١ الف جنيه بهيئة  
الطاقة الذرية.. بنفسها  
الاستندات التي تؤكد صحتها.

وان كنت لا اشد في مصدق  
محتوى الرسالة.. فلهيئة لها  
سوابق عديدة موثقة

### السحابة السوداء

● السحابة السوداء.. ظاهرة  
غريبة علينا.. لم نعرفها إلا بعد  
إنشاء وزارة البيئة..  
للتكلم.. انه لا احد يعرف  
بالضبط اسمائها.. حتي وزيرة  
البيئة نفسها..  
كندا ان تصدق الشائعات التي  
ترددت حول مناورات النجم  
الساطع.. وانها السحب.. لم تكن  
كتب هذه الاعاءات بعد انهاء  
للمناورات..

كذلك بسبب تدمير وجود  
السحابة بحرق قش الارز وحطب  
القطن أو بعداد السيارات.. لأن  
زراعة الارز والقطن ليست جيدة  
علينا.. وشوارعنا لم تخل يوما  
من السيارات..  
اما الحديث عن حرق القمامة..  
فهو ايضا مردود عليه بتساؤل  
بسيط جدا.. وهو.. أين كانت  
تذهب القمامة من قبل..  
بيد ان هناك بعض الداعمين  
على الكسوة ثاغية مكرم  
عبيد..

### عبد الممنع السوداني







المصدر: الشعب

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤ / ١٩٩٩

# أحلام

## كسر حصار التلوث .. وإعلان القاهرة نصف نظيفة

تلوث الهواء والماء والغذاء والضوضاء، والقضاء على اللوثات الطبيعية، وما يقابل ذلك من النداء في ماطلة والجهل بالقانون والخراب به في أحيان كثيرة، والتواطؤ والتحايل وعقاب التنمية، والمسؤوليات الغائبة والتصرّيات (الفستك)، وإلقاء اللوم على جهات بعيدة.. كل ذلك صنع حلقة مفرغة تدور فيها الليونة المصرية ومع دوران عجلة الحياة اتسعت الحلقة للحدود إلى كل شيء، حتى زادت خريطة التلوث فلم تعد قضايا البيئة هي الدخان فقط وإنما الاجتياح على اللوثات الطبيعية قضية أخرى مهمة، كذلك لم يقل التلوث عند قوة مداخل حلوان، بل امتد إلى قلب الإنسان نفسه من قعره وأذنيه والحصيلة هي التلوثات والسرطانات والإنتيميا الحادة والتهزل المزمن الذي يصيب (٢٦٠) من شباب ومراهقي مصر حسبما أشار تقرير حديث لـ (اليونيسيف) إضافة إلى التلوث والتخلف النهني وما إلى آخر ذلك من القائمة لا إحصاء عينيته، وكما اتسع للمواطن ليحعل هواء وماء وغذاء ملوثًا، اتسع أيضًا لأمراض عديدة..





تشابكات كشجرة بين اللوئات  
ومستويات وممرات ذات بين التشبي  
والبيئة والإنسان والشمس. فكما أن  
هناك مصنعا كبيرا يلوئ البيئة، هناك  
سيارة قديمة متخلفة تدل بمواضعها  
التي، نفسه وجوارها سيارات وسيارات  
ورغم الاعتناء على الطبيعة وتكمير وإعداد  
الطرق النائية كما هو جاري في البحر  
الأحمر، فهناك فرد يقف إلى هناك ليتمتع  
بشامس مسروق يمرت شماليه الجرائية .  
الطريق واحد، يلوئ تكمير للشعب  
المجرائية هو نفسه السيارة التي يجرها  
للشحن في وسائل النقل. المئات واحدة ولا  
يستطيع أي من كان أن ينجو بنفسه من  
الفسادة سواء كانت صمغية أو مادية أو  
تاريخية، ولعل السبابة القائمة التي اعلمت  
سواء المصممة أيام عبيد خير دليل على  
ذلك وإن كانت للعتاة أقد لدى مرمي  
حساسية الصنم والأطفال هذه الحديثة  
العائبة هي التي أدت إلى تخلفنا أزمتنا  
البيئية، حيث تصور البعض أنهم يدعى عن  
اللوات، فيما أدار كثير من المستويين  
ظهورهم للفدائية البيئية للعة والتي يرون  
أنها لا تصفق لتتمتع الكافي لهم، فمثل  
محافظ وثلاث القائمة والقرع التي تحيات  
إلى مستطحات، لهم هو شارع الهرم  
والأفدية.. ومثل محال آخر وسيات  
الرماسن وحقن المخلفات والأراضي هناك  
ما يطلع من خلالات سياسية يطلعها معه  
في محالته الجديدة ( هذا مثال ) والقياس  
عليه كثير وهو ليس لتهاما أو تحميل  
المالقة وحدها قضية البيئة .

#### الصورة تتسع

ليس هناك أدنى مسحة للصحف عن  
للتقبل أو شياؤه أو جوهه، كما ليس هناك  
معنى من التفتيش باليدية ونحن نرى جبالاً  
معملاً مريضاً يفرح، وشباب حاسره

الأراضي، وشيوخاً تراجع متوسط لعمارهم،  
وتسبة أو كما نرى أنها تشبه ناكل، الأخضر  
وتعمر الطبيعة، فليس التفتيش تمرن  
مماحات كبيرة من الشيعاب الجرائية في  
القرية دون أن يتبها أو يثير ذلك حقيقة أحد  
الهم إلا عدة بلاغات وشياها مجمدة .  
ويشع للأفديم الشاشنة التي تعيش  
عليها دعيتها إلى الاقتناع بأن ملوئات  
البحيرات وتكرير السبات فيها يزيد من  
معدل إنتاج الأسماك ويثرن نويات جديدة  
تساعد على سد الأواء الجائعة .

#### كلام في الهواء

ويستد ذلك ومن مطلق الحمرين  
المصطنع تفرج تصورات الطليات  
التشابة التمارشة ويثير الصورة فاجدة  
وأنت تنظر ترى مستويين عن الفكر  
البيئية يديرون ظهورهم لها ويطلقون أدانهم  
عنها، فتجد وأستوار طوولة صفت  
أحاديث عما يسمى بالفلاتر ونكل المصانع  
وتتدخل المحليات والوزراء، ويتعذر للجاس  
فيما تزداد رقعة إصاية الأطفال بالأراضي  
الصنعية.. نسمة أيضاً من الفلز الطبيعي  
والطالة البيئية والبنزين الخالي من  
الرماسن.. وأحلام أخرى تتطير مع  
عرايم السفارات، ولا يقتصر ذلك على  
اللوات المروية، وإنما استند إلى حرق  
المخلفات وجبال النفايات وسط الكتل  
السكانية ليخرج المستقل ويؤكد جهل  
المواطن الذي يترك المستوق للخصم  
ويلقى بمخلفاته بجواره.. تبريرات ساذجة  
وكلام ( خاب ) وتلف نيشة، وعلى حد  
قول محافظ القابوية: ( هو معنى مستوق  
القائمة به قضية قومية ) .

#### الماء القليل

كان من المستحيل بعد ذلك أن نلاحظ  
على شربة الماء.. فكما بدنا نسمة الهواء،

التفتيش التي يركب عليها الآن، اصغنا  
نهرنا لسنوات طويلة رستت فيه اللوات  
والعمان الشقية والصريف الصناعي  
والصنعي حتى أصبح كل ذلك جزءاً  
أساسياً من تكوينه ولا يستطيع أحد أن  
يجزم بطل القيل من هذه اللوات فمن لم  
تشاهد حتى الآن أو نسمع عن صمغ  
حقن حتى أجري من يداه من الجنوب  
الضواحي حتى صمغ في البحر الأبيض..  
لسنوات طويلة مفتت تلقى القيل كل صور  
المخلفات القائمة وأيس هناك كما يؤكد  
الخبراء من فم، لسمه القيل يسلم نفسه  
بل نحن الذين نغسل عقولنا، ومثل سنوات  
قوية خرج وزير الصحة السابق على حد  
الفتاح يصرخ من ثلوث مياه الصنعية  
وربما كان ذلك لتعمل وزارة العم أكبر  
من هذه اللوات حيث هي التي كانت  
تواجه الأراضي الحدية والتلوثة والمظلية  
وما إلى ذلك .

شفت زمن بعيد وحتى الآن يتعرض  
القيل إلى الإفتتال كل يوم بدءاً من صريف  
مخلفات المصانع المعلقة إلى الرجل الذي  
يسوق في القيل.. ربما زالت مع ذلك  
الأراضي الملوثة والمظلية تزداد وقد  
جارت ضربة الـ ( ٧٤ ) كما أكد تقرير  
الهيوتيسيف مؤخرأ لدى الشيباب





للثروة.. تجار الزيت من أولئك العميلة الذين يملكون البلاد لحرباً مملوئة ببيدات ويسوم إلى بائع الخروب للعشوش.. من الطعام الفاخر للكلوف في دول مغضض إلى باعة الخنز على الزصيف.. فثالثه المصير الذي سيحدث للتموين والفض التجاري تسع كل ذلك وتزيد، والقاريه لهذه التذاير سيجد المحبة وباعة الفرات للكرولة وللشروية يستمخون في تجارتهم على حكاية المعدة التي تهمم الزيت.

القاريه أيضاً للدراسات والبحوث التي أجريت على مصمعات اللحوم والبطاطس (الشيبسي) وبعض اللبأه الحازرية والمصائر الحسوقلة ومدى ثروت هذه الصناعات بمواد مبرفلة سيقع من دول ما قرأ وما تحمله معيته كل يوم.. بل كل ساعة والأمر نفسه ينسحب على مصيبة المصائب وهي الخضراوات والمأكبة والألبان للتشبع بالبيدات الخطرة والموت التي تبت عائلاتها - بالليل القاطع - بتسخره الأجرة والأمراض السرطانية...

#### ملوثات .. ملوثات

لضحايا الطورت عبيدة، وبشعبة وإيضاً متشابكة وجميعها تستقر عند كلمة ( كارثة ) وجميعها يرتكز عند حياة الإنسان وبهدها، وكما أن هناك جهوداً تبذل في وزارة البيئة وبعض المحافظات إلى جانب ما تبذل مباحث التموين إلا أن النتيجة غير مقنعة فاللواطن لم ير ما ضيخته مباحث التموين لكنه سأل بكل غداة ملوثاً خطراً اللواطن أيضاً لم ير ما تقدم به وزارة البيئة أو ما يقدم جهاز شئون البيئة، لكنه في النهاية يرى مخاض المصانع ويملا رتيبه بمروم السجلات. اللواطن المصري لا يشعر إلا بالخطر والخطر على صحته، وليس هناك برنامج أو مشروع قومي يؤمن تنسيقاً من الأراضي. اللواطن المصري له جوار مصاب بالسرطان وآخر مصابي السرطان وآخر بالسرطان متوامة ولن سلم هو من يدمر أيضاً إلا بالخطر. نسبة الهواء.. كوي لنا.. القلعة القنيطرة أبسط الحقوق الأحمية والمحافظة على ذلك وتوليدوه من أوافوت ومصمعات جميع الوزارات والمحافظة مستورتي وإستراتيجية، فلا حديث عن التنمية أو قومية أو أي شيء والجسد غيل هي شول يعلن مجلس الوزراء والمساكين عن مشروع قومي لإتخاذ بلنا والمحافظة على ثرواته الطبيعية دون شعيرات ودون كلام في الهواء.

لنبحث الصورة قسامة وإن حملت السطور للضحية هذا المعنى، فهذه العلول والإحصاء والدراسات وهناك أسطول من الحماة والخبراء وهناك جهود كثيرة تنتظر تصافرها.

وللمراقبين، ناهية عن الضمير والالأطفال والشباب المصابين اليوم هم أنفسهم الذين تمثّلنا عنهم بالأمس ولنا إنهم شباب الد وجيل المستقبل.

#### البحيرات مرة

لم يقتصر ثلث المياه فقط على نهر النيل بل امتد أيضاً إلى المياه الجوفية - كما تؤكد المصادر - نتيجة تسرب الملوثات إليها، أمتد كذلك ليشمل بحيرات مصر للفتلة، وإن كان الثورت في البحيرات - خاصة - مبروفاً منذ زمن بعيد، إلا أن استمرار الطورت الآن زاد من الترسبات وتركيزات السمات فيها. فيجانب التدهيات الجائرة على بحيرة (البرلس) والتي زادت على عشرة آلاف لسان، تتلقى البحيرة حتى الآن مياه الصرف الزراعي المملّة بالبيدات الخطرة وإيضاً الصرف الصحي ومايه من أمراض معدية وعلمه لاختفت أنواع كثر من الأسماك بعد هذا الاختلال البيئي في طبيعة المياه، والمال نفسه تميش في بحيرة مبروفاً التي أصبحت لا تتلقى سوى مياه صرف صناعي لكل حي فيها وإيضاً بحيرة الترة التي شهدت اختلالاً بيئياً شديداً نتيجة تعرضها للملوثات الثلاثة من الصرف (زراعي، صحي، البيروبول لا التمساح) في مثالي من تلك التدهيات أو الاختراقات الخطرة لها. والخسائر هنا لا تقدر. وكذلك اللواتي.

#### أغنية قاتلة

بعد نسبة الهواء وشرية لنا تاتي القلة.. والقلة لم تعد تنطلي في الأخرى وما القوي اللواطن المصري على تحمل كل ذلك، وما أصبح معه التي تهمم ( الزيت ) هذا هو مفهوم تجار الأغنية الفلسفة





المصدر: الأخبار

للتبشير والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٤٩٩/١٥/١

#### سعال مستمر لوزيرة البيئة

تسببت الجولات للتلاخطة لوزيرة البيئة د نادية مكرم عبيد للاحقة الحرق المكثوف والأشعة الشمسية نالرة الهواء في إصابة سعال الوزيرة بالسعال المستمر منذ ١٥ يوما. وكانت الوزيرة ألمت بطفة والأخباره والواء مصفى عبد القادر وزير التنمية الحاية والكبرى محدى عالم مدير عام فرع القاهرة الكبرى والحدود إلى اسكن حرق الكاينشوك بطريق الإترسترك بالمصدرة والصوت من بينها نويات سعال متكررة. وماجتها نويات السعال لكاء مناقشة ردا على أعضاء مجلس الشعب.







المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/٨ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة في جولة مفاجئة بعلوان والجيزة

## إغلاق المسالك الملوثة للهواء وإزالة النفايات منها على أراض زراعية سحب الأرض إذا استخدمها صاحبها في الحرق المكشوف

كتبت - سالى وفاي:

أمرت السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة بإغلاق ثلاثة مسالك لإنتاج الزهر بمنطقة كفر الفلو بعلوان لتلويثها الشديد للهواء واستخدامها المازوت في عمليات الصهر، وعلى الفور تم الاتصال بالكتور عبدالرحيم شحاتة محافظ القاهرة لإزالة فعاث المسالك الثلاثة وإقامتها على أراض زراعية لتكون ترخيص ومزاولة نشاط صناعي عشوائي بدون اتباع الاجراءات القانونية اللازمة لذلك كما طالبت بمضاربة المعدات بالمسالك الثلاثة.

وكانت الوزارة قد قامت بجولة مفاجئة مساء أمس بمنطقة حلوان ضمن جولاتها المستمرة لتأدية الأنشطة الموزعة للبيئة التي تسبب في تلوث واختناق الدائم بهواء العاصمة، كما

قامت بعد ذلك بجولة أخرى لمنطقة فعاث الطوب ب كفر ابوساعد بمركز الصف بمحافظة الجيزة حيث شيدت قطعة أرض يستخدمها صاحبها في الحرق المكشوف للكتابات الاحتاسبية الخاصة بالكوبرا، والتليفونات لاستخلاص النحاس منها وصهره وأصالت الوزارة بالمستشار محمود أبو القليل محافظ الجيزة وأطلقت معه على سحب الأرض النائية للمحافظة من حزام النيل عبر النيل وعدم الترخيص له بالبناء أو مزاولة أي نشاط يتسبب في تلويث البيئة العامة لاتحاد الاجراءات القانونية صده . وأكدت أن شبكة النظرة في انحاء الجمهورية لابد من الصافية الشرائية منتشرة في انحاء الجمهورية لابد من تكثيف جهود جميع قطاعات المجتمع حكومية وخصوصا لواجهتها . واشادت الوزارة المواطنين بضرورة الإبلاغ الفوري لأجهزة الشرطة والطبقات وكتابت البيئة عن أي مشكلات بيئية تفسر بالصحة العامة للمواطنين.





المصدر: الأضواء

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٠

### وزارة البيئة في جولة بحلوان والصف

## اغلاق ٣ مابك للزهر وضبط ارض لحرق الكابلات النحاسية

كتب محمد عبدالمقصود:

فروت نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة للثئون البيئية اغلاق ٣ مابك لاتاج الزهر بمنطقة كل الطر بطران اكلويها لشديد للهواء واستخدمها للمازيت في عمليات الصهر كما اكلت وزيرة البيئة مع الدكتور عبدالرحيم شعاعة محافظ القاهرة على ازالة مبانى المابك الثلاثة لاستخدامها على ارض زراعية بدون ترخيص مع مصادرة

معدلات المابك.

وكانت وزيرة البيئة قد تلقت مساء اس الال منطقة شمالان الطرب بكفر ابرمساعده بمرکز الصف بمحافظة الجيزة، حيث ضبطت لكمة ارض مسورة يستخدمها مباحيها في الحرق المكشوف للكابلات النحاسية الخاصة بالكهرباء والتليفونات لاستخلاص النحاس منها.

وقالت الوزيرة انها اتفقت مع

المستشار محمود ابرائيل محافظ الجيزة على سحب الارض التابعة للمحافظة من حسان الدين عبدالعال وعدم الترخيص له بالبناء او سزاولة النشاط مع تقديم النيابة العامة. وقالت نادية مكرم عبيد انها اتفقت مع د. مختار خطاب وزير قطاع الاعمال على تنفيذ برامج عاجلة لكل مصنع على حدة مشيرة الى ان بعض المصانع تعاني من مشاكل تمويلية خاصة في حلولن ومديرا الخدمة، حيث تمتاج الى ٥ مليارات جنيه وياتم انفاكه حتى الان يصل ١٠٥ مليار جنيه فقط.





المصدر: الوقت

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠ / ١٢ / ١٩٩٩

## تقارير بيئية تحذر من تحول البحر المتوسط إلى مقلب كبير للملوثات

الى تلوث حوض المتوسط بمخلفات الأطنان من البهجات المشوية ومخلفات الصوف الزراعي التي تصبها الأنهار في البحر، ووضعت التقارير انتشار أمراض الكوليرا والتهابات الكبد والتهاب السحايا والأمراض الجلدية وحساسية العينين، وتوطن هذه الأمراض بسواحل مدن البحر المتوسط. كما أكدت التقارير أن المواد السامة الناتجة عن ملوثات البحر المتوسط ساهمت في عدم نمو وتكاثر الأسماك.

أرجعت التقارير أسباب التلوث إلى قيام مجاري الصرف في هذه المدن بصب مخلفاتها في مياه البحر مباشرة وبغون محاللة. وأكدت التقارير أن مليون طن من البترول الناتج من نشاط النقل والاستكشاف والتنقيب تلوث البحر بشويه، بالإضافة إلى قيام البواخر بفعل تنكاتها في البحر، وتسرب الزيت من الناقلات. وأكدت التقرير عدم التخلص الملوثات على البترول.. مخبر

الاسكندرية - ماجد محمد: أكدت تقارير بيئية تعرض البحر للمتوسط إلى اعتداءات بيئية خطيرة. حذرت التقارير من تحول البحر إلى مقلب كبير لجميع أنواع المواد الضارة والموتلة لباطن وظاهر البحر. وأوقعت التقارير أن ٢١٪ من شواطئ البحر المتوسط تحولت إلى مناطق غير قابلة للاستخدام. كما أوضحت أن الاسكندرية وبها ١١٨ مدينة ساحلية أخرى، تشارك في تلوث حوض المتوسط.





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وزيرة البيئة فاجأت مصادر التلوث،

## **إغلاق ٣ سبائك للزهر بطلوان.. لاز التها سحب أرض بالصفاء.. للحرق المكشوف**

كثيث - سوزان زكي:

قررت نادية مكرم عبيد وزيرة البيئة إغلاق ٣ سبائك لاتاج الزهر بطلوان بكفرالماو وبطلوان لطريقها للزهر، بسبب استخدامها للزهر في عمليات السهر.

تحدثت الوزيرة مع د. غيداء الوحيش  
شخصات محافظة القاهرة على إزالة  
السبائك الثلاثة لاقامتها على أرض  
زراعية ويدير ترخيص ومزاولة نشاط  
مطاعي عشوائي ممن اتباع الإجراءات  
القانونية اللازمة مع مصادرة معدات  
السبائك.

كانت وزيرة البيئة قد قامت بجولة  
مفاجئة لمس بطلوان حيث ضبطت  
للسبائك الثلاثة وكفر أبو مساعد مركز  
الصفاء والجيزة حيث ضبطت قطعة  
أرض يستخدمها صاحبها في الحرق  
للتكوير لكابلات الكهرباء والتلفونات  
لإستغلال من النحاس منها.

اتتت أيضاً مع المستشار محمود  
أبراهيم خياط الجيزة على سحب  
الأرض الدائمة للمحافظة من الزمان  
ولمسح خساخ الذين مهملات وعمم  
ترخيص له بالبناء أو مزاولة لنشاط  
مع تنفيذ للقيام لاتخاذ الإجراءات  
قانونية ضده. بالمشروع الوزيرة  
الوطنين الإبلاغ فوراً عن أية مخالفات  
وبإية نشر بالصحة العامة.







المصدر: الأهرام المسائي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ١٩٩٩/٤/١

في اتفاق مصري-أمريكي

## آلية جديدة لتحسين الأوضاع البيئية ببصر

التي تطلقها الحكومة المصرية للحفاظ على البيئة وتشمل التعاون في تطبيق نظام الإدارة البيئية للتكامل في مجال السياحة والمدن الصناعية الجديدة مشيرة إلى وجود ١١ مدينة صناعية يتركز عليها هذا النظام من بينها مدينة العاشر من رمضان والتي تضم ٧٠٠ مصنع منها ٧٠٪ ولقد أوضاعها في إطار الإجراءات اللازمة للحفاظ على البيئة وأشارت إلى أن الاتفاقية تشمل التعاون في مجال المعينات الطبيعية والتي تصل إلى ٢١ محمية خاصة بمحميات البحر الأحمر، ويتم كذلك من خلالها تريب الكوارث البشرية المصرية والتعاون في إزالة الملوثات وتطبيق نظام محطات الغاز الطبيعي للسيارات لمكافحة تلوث البيئة وإدراج البعد البيئي في مناهج الأراحل التعليمية المختلفة. وأشارت بنتائج أعمال اللجنة الفرعية للبيئة وقالت: أنها كانت بناءة وثمرتة واستعرضت للبيانات المشجعة والطروحة للحفاظ على البيئة ودعمها في مختلف القضايا ذات الاهتمام المشترك.

ولقد مصر والولايات المتحدة اتفاقا لتنفيذ أهداف اللجنة الثالثة الفرعية من لجان الشراكة بين البلدين للتعاون الاقتصادي والتنمية (الجنة البيئية لوضع آلية تحسين الأوضاع البيئية في مصر). جاء ذلك خلال اجتماع لجنة الشراكة المصرية-الأمريكية الثالثة بالقاهرة، وأطنت الدكتورة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة أن الاتفاقية تأتي في إطار تعزيز التعاون بين البلدين في مجال حماية البيئة سواء على المستوى القوي أو الدولي. وقالت أنه سيتم بمقتضى الاتفاقية تقديم منح فنية لمصر تبلغ قيمتها ٤٠ مليون دولار كمرحلة أولى ويتم تنفيذها بالتعاون مع المؤسسات والوزارات الأخرى المعنية في مصر وإلى مقدمتها وزارتا السياحة والتربيل. وأوضحت أن الاتفاقية التي وقعتها والمهندس سامح فهمي وزير البترول عن الجانب المصري وريتس أنغرسون مدير الوكالة الأمريكية للتنمية الدولية عن الجانب الأمريكي تتضمن مجموعة من السياسات





المصدر: الألوام

للتنمية الزراعية والصناعات

التاريخ: ١٠/١٢/١٩٩٩

## نظرة

### تنمية خضراء

سعدت عندما علمت ان شركة المنزه للسياسة والاستثمار قد توصلت إلى اتفاق مع الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة لكي تقولي إدارة حضانة الخيرية. كما اتفق رئيسها الدكتور يوسف ذرك مع محافظ الاسكندرية، اللواء محمد عبدالسلام المحجوب لكي تدير الشركة أيضا أربع حدائق بما فيها حديقة انطونيانوس الشهيرة وحديقة الحيوان.

وسيب سعادتي يرجع إلى ان هذه الحدائق - بدرجات مختلفة - قد أصابها الإهمال وبدا من أن تكون راحة للنفس للصحة السليم. صارت كحديقة تصيب الزائر بالصعوبة. ومن هنا لئن عودت الاهتمام بها أمر سليم لومطوب، فضلا عن أن شركة المنزه لها قدرتها على التنمية وسمعتها في حمن الإثراء بحكم خبرات العاملين فيها وعلى رأسهم الدكتور يوسف ذرك الذي جفر اسمه في سجل التعمير بمهارته وأمانته ونزاهته.

وكما علمت فإنه ستحدث تنسيقية جزئية وشاملة للحدائق في وقت نحن نحوج ما نكون فيه إلى المساحات الخضراء والمناظر العامة التي تشمل إمكانات الراحة.

وأؤمل الخدمات الضرورية للجمهور. وملا فإن حديقة حيوان الاسكندرية لها تاريخها وكانت مزارا مهما فوق مكانتها العلمية. بما فيها من نباتات وحيوانات. ومن الضروري أن تستعيد هذه المكانة وتقدم. كذلك فإن حدائق القمامة الخيرية كانت المثلث والقصد لبناء القاهرة الكبرى بل والحافظات أخرى والسباح. ثم وبمواهب الإهمال تراجمت. الأمر الذي يلقي على شركة المنزه مسؤولية كبرى.

إن هذه التنمية الخضراء. استحق منا التشجيع والدعم. فربما تعدد إلى كل أنحاء مصر.





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٩٦٩/١٢/١٠ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# دراسة حديثة تحذر من زيادة التلوث بنهر النيل في دمياط

دمياط - محمد القواب

أكدت دراسة بيئية حديثة ارتفاع نسبة التلوث في نهر النيل وخاصة في الجزء المنخفض بمحافظات دمياط حيث يوجد مصب النهر. وأوضحت الدراسة أن هذا الجزء تلقى فيه ملوثات عديدة مثل النفايات والبكتيريا بالإضافة للمخلفات الناتجة عن المنازل ومحطات البترول والصرف الزراعي والصرف الصحي غير المعالج.

وأشارت الدراسة إلى خطورة الصرف الزراعي بصورة خاصة كيمسبب للتلوث احتمالات على كميات كبيرة من البكتيريا الضارة، ومبيدات الحشرات والبيوتات الفطرية. ومن أكثر المصارف الزراعية خطورة مصرف السمر الأعلى والذي يمتد من محافظة دمياط إلى محافظة البحيرة. ويصب في نهر النيل نحو ٧٢ ألف متر مكعب من المياه الملوثة يوميا بما يعادل ٢٦٢ مليون متر مكعب سنوياً. ويتركز السم في منطقة سيد

الفرسى بمحافظته مما يعني أن جميع محطات مياه الشرب بدمياط تتلوث أسفل التيار للأصل من هذا المصدر.

وأوضحت الدراسة أن نسبة استهلاك مياه الشرب بدمياط تبلغ نحو ٧٦٠ مليون متر مكعب سنوياً وهو ما يعني أن الصرف الزراعي يمتد نحو ٢٢٥ من مياه الشرب للأسر الذي يهدد صحة المواطنين وخاصة إذا وقع في الاعتبار كمية مياه الصرف الصحي غير المعالجة والتي تلحقها التلوث للبيئة بمصرف السمر وأهمها ذرية

الفرسماح، وكر الشاربي والميدية. وأكدت الدراسة أن التلوث في الأسماك السمكي مثل سمك ثوب أيضاً لدر النيل حيث تستخدم مخلفات مطاحن التبنق وللخايز من دقيق من يعمل العديد من الفطريات التي تلوث سموماً ويجتريها خسارة، بالإضافة.

هذه الكائنات البحرية، وهو ما يمثل مصدر خطر شديد على صحة المواطنين بدمياط نظراً لاعتمادهم على الأسماك كغذاء أساسي.

وأشارت الدراسة أيضاً إلى الإجراءات التي اتخذتها من شأنها تلوث نهر النيل وذلك بالإضافة للتلوث الناتج عن محطات مياه الشرب، لا يتنجز به من تسببت على الأشخاص من ٢٩٩ من البكتيريا الضارة في المياه و٢٩٥ من البكتيريا الضارة مع عدم استخدام الكلور في تنقية المياه واستبداله ببلات الأوزون الذي يؤدي لتلوث المياه وتلوثها من لواء الضارة ومبيدات الأعراض ومنع تكوين الكلور وفيتول الضار. وطالبت الدراسة باستغلال وحدة إنتاج النشا الموجودة بمدينة شطا بدمياط في إنتاج الأوزون. كما طالبت بتشديد المعنوية على السكان لتقليل التلوث البيئي وخاصة الذين يلجأون بالقاء في مخلفات ضارة بنهر النيل.

مخلفات مزارع الدواجن والجزائر والتي يتم استخدامها كغذاء للأسماك مما يؤدي على تلوث مياه الشرب المستمدة من نهر النيل.

وهو ما يعرض صحة المواطنين للخطر حيث تستخدم هذه المخلفات بأشكال السرطان والتهل الكلى والتهاب الكلى، والذي يظهر بوضوح في محافظة دمياط نتيجة لارتفاع نسبة التلوث في المياه للشرب. ويهدد صحة المواطنين وخاصة إذا وقع في الاعتبار كمية مياه الصرف الصحي غير المعالجة والتي تلحقها التلوث للبيئة بمصرف السمر وأهمها ذرية الإنسان إلى مادة سرطانية. ومادة الفينولات التي تتفاعل مع غاز الكلور المستخدم في تقديم مياه الشرب وتحتل أيضاً مادة سرطانية. وأشارت الدراسة إلى أن بعض أنواع البكتيريا التي تلتصق بمياه النيل تتراكم في أجسام الكائنات البحرية، وتسببها بالأمراض الخطيرة والتي تنتقل بدورها إلى الإنسان الذي يتل





المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٩٩٩/١٢/١٠

## في إعلان القاهرة لاستخدام الطاقة في وسائل النقل ٧ مبادئ رئيسية لمواجهة التلوث والحفاظ على البيئة

جاء إعلان القاهرة الذي صمم من المؤتمر الدولي للطاقة الذي شيدته القاهرة ليكون بمثابة خطة عمل دولية لمواجهة التلوث البيئي خاصة أن الإعلان تضمن ٧ مبادئ رئيسية وأساسية تؤكد ضرورة الاستخدام الأقل للطاقة في وسائل من أجل بيئة نظيفة. الإعلان جاء ولغا لتصورات الدكتور إبراهيم الميموني وزير النقل بعد مناقشات علمية موسعة حول كيفية الطاقة في النقل والتنمية المستدامة حيث شارك في هذا المؤتمر العديد من ممثلي الهيئات الدولية المهتمة بالبيئة وحفاظ على البيئة في معظمهم ممثلين من الأمم المتحدة والبنك الدولي.

وقد أصر المشاركون الذين وصل عددهم إلى ٢٠٠ مشارك من أمانة لدى المميري وإمام الذي يلعبه النقل في التنمية الاقتصادية والاجتماعية وهو ما يستلزم العمل الجاد سواء على المستوى الفردي أو الجماعي ولذا أليات مشتركة تهدف إلى تعظيم كفاءة الطاقة في النقل وتخفيض المخطات للمارة بالبيئة والتأدية من نظام النقل.

وأكد المشاركون ضرورة استخدام أنواع وقود نظيفة مع اتباع برامج صيانة وتشغيل واعية إلى الاعتماد بتطوير نظم الطرقات التي تساعد على وضع المستراتيجيات الخاصة

بمجال الحفاظ على البيئة.

وقد توصل المشاركون في لعدايات هذا المؤتمر إلى ٧ مبادئ رئيسية حول تطوير استراتيجيات تساعد على تعظيم كفاءة استخدام الطاقة وتلخيص التلوث الناتج من وسائل النقل.

وقد تضمنت هذه المبادئ في ضرورة التكامل بين التنمية الحضرية وتخطيط النقل مع التركيز على وسائل النقل الجماعي ووسائل النقل البديلة.

أما للبدأ الثاني فقد أكد وزير النقل أنه تضمن ضرورة العمل الجاد نحو كفاءة استخدام الوقود الذي يمتد على الرصاص بأسرع وقت ممكن وقبل حلول عام ٢٠١٠ مع تقديم المساعدة الفنية الدول التي تواجه صعوبات في تحقيق هذا الهدف.

أما للبدأ الثالث فقد أشار الدكتور الميموني إلى أنه أكد

على أهمية تطوير استراتيجيات تساعد على تعظيم كفاءة استخدام الطاقة وتلخيص التلوث الناتج من وسائل النقل.

وقد تضمنت هذه المبادئ في ضرورة التكامل بين التنمية الحضرية وتخطيط النقل مع التركيز على وسائل النقل الجماعي ووسائل النقل البديلة.

أما للبدأ الثاني فقد أكد وزير النقل أنه تضمن ضرورة العمل الجاد نحو كفاءة استخدام الوقود الذي يمتد على الرصاص بأسرع وقت ممكن وقبل حلول عام ٢٠١٠ مع تقديم المساعدة الفنية الدول التي تواجه صعوبات في تحقيق هذا الهدف.

أما للبدأ الثالث فقد أشار الدكتور الميموني إلى أنه أكد

على أهمية تطوير استراتيجيات تساعد على تعظيم كفاءة استخدام الطاقة وتلخيص التلوث الناتج من وسائل النقل.

وقد تضمنت هذه المبادئ في ضرورة التكامل بين التنمية الحضرية وتخطيط النقل مع التركيز على وسائل النقل الجماعي ووسائل النقل البديلة.

أما للبدأ الثاني فقد أكد وزير النقل أنه تضمن ضرورة العمل الجاد نحو كفاءة استخدام الوقود الذي يمتد على الرصاص بأسرع وقت ممكن وقبل حلول عام ٢٠١٠ مع تقديم المساعدة الفنية الدول التي تواجه صعوبات في تحقيق هذا الهدف.

أما للبدأ الثالث فقد أشار الدكتور الميموني إلى أنه أكد

على أهمية تطوير استراتيجيات تساعد على تعظيم كفاءة استخدام الطاقة وتلخيص التلوث الناتج من وسائل النقل.

وقد تضمنت هذه المبادئ في ضرورة التكامل بين التنمية الحضرية وتخطيط النقل مع التركيز على وسائل النقل الجماعي ووسائل النقل البديلة.

أما للبدأ الثاني فقد أكد وزير النقل أنه تضمن ضرورة العمل الجاد نحو كفاءة استخدام الوقود الذي يمتد على الرصاص بأسرع وقت ممكن وقبل حلول عام ٢٠١٠ مع تقديم المساعدة الفنية الدول التي تواجه صعوبات في تحقيق هذا الهدف.







المصدر: الوفد

التاريخ: ١٢/١١/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## لجنة برلمانية تطالب بحماية النيل من تلوث البواخر السياحية

### محالقة أسوان يعلق إنشاء مستشفى جديد وعجز في الأطباء والأجهزة

مدينة أسوان - إنشأ المحافظ خلال الاجتماع مع لجنة شئون البيئة والصحة بمجلس الشورى إلى قيام معظم مصانع المحافظة بتحويل أوضاعها البيئية ماعدا مصنع السكر بكرم امبو الذي يقوم حاليا باستكمال تحويل أوضاعه البيئية وكذلك مصانع كيميا التي تجري حاليا أيضا تحويل أوضاعها البيئية والتربية للأجهزة الدفاعية المتصاعدة من المصنع وقال المحافظ أنه بحث مع اللجنة للوقوف الصحي بالمحافظة وأوضح للجنة أنه تم الاتفاق مع الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة لتطوير وضع كفاءه المستشفيات الشعبية بالمحافظة وإنشاء مستشفى عام جديد بمدينة أسوان بدلا من المستشفى العام الذي تم تحويله إلى مستشفى تعليمي، وقال المحافظ إن الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان قد وافق على اعتماد ٢٥ مليون جنيه لإنشاء مستشفى جديد بمدينة كرم امبو، وقال المحافظ أنه أوضح للجنة مجلس الشورى بأن هناك عجزا في الأطباء في بعض التخصصات بالمحافظة بالإضافة إلى نقص الكوادر في العامل وأجهزة الأشعة وأيضاً المحافظ أنه اعتمد ٤٠ ألف جنيه لإنشاء أجهزة جديدة لمبنى المستشفى الكلى لمركزى كرم امبو، الله .

أسوان - أجمع الزيات: أوصت لجنة شئون البيئة والصحة والسكان بمجلس الشورى بضرورة التشديد على مراقبة البواخر السياحية العاملة بين الأقصر وأسوان والتي بلغ عددها ٢٥٠ باخرة سياحية، كما أكدت اللجنة على عدم التصريح بإنشاء باخرة سياحية جديدة للعمل في بحيرة السد للحفاظ على البيئة من التلوث والاكتفاء بالبواخر الموجودة وصيحتها ٦ بواخرة سياحية، كما أوصت اللجنة بسرعة استكمال تحويل الأوضاع البيئية للمصانع الموجودة بمحافظه أسوان وفي مصانع السكر ومصنع كيميا ومصنع الفيروسيلكون بأقل حفاظا على المحافظة من التلوث الصناعي والانتشاء من إنشاء مصانع القمامة بمدينة أسوان وبأى مدن المحافظة للتخلص من الخلفات الصلبة والاستفادة منها في إنتاج الاسمدة المضبوطة اللازمة لمعاملات التوسع الزراعي ومن جانبه أعلن الدكتور كمال عامر محافظ أسوان عن موافقة الحكومة تأدية مكرم ميهوب وزير البيئة على اعتماد ٦ ملايين جنيه لاستكمال محطة استكمال ومعالجة مخلفات الصرف الصحي للبواخر السياحية والتي تقام بمنطقة الأقماق شمال









المصدر: **أخبار اليوم**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات / التاريخ: ١٢ / ١٩٩٩

### خبراء الارصاد العرب يناقشون تأثير التغير المناخي عربيا

يبحث خبراء الارصاد في البلاد العربية خلال شهر فبراير للتحليل والتفكير في التغيرات المناخية التي يتعرض لها الوطن العربي، وذلك في إطار اللجنة العربية الدائمة للارصاد، كما ستجرى مناقشة دعم للاتصالات بين أجهزة الارصاد الجوية العربية، والاعداد للبيانات معلوماتية عن الارصاد والتأثيرات الجوية العربية، كما يقدم الخبراء وتقديم ملاحظات حول التغيرات المناخية في الدول العربية، ومناقشة تنفيذ مشروع المواصلات الجوية والتربية في الدول العربية والتأثيرات في مجالات التصنيع والبيئة الزراعية.





المصدر: **أخبار اليوم**

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلومـات التاريخ: ١٢ / ١٩٩٩

### مفـرغى يفسـوز بجائزة البيئـة العربـية

وافق للكنـز القـتادى لـخس الوزـاء العربـ  
السنـواين عن سنـون البيئـة على سعـ جافـزة  
للجـس البيئـة العربـية وقـمتها \* الاتـ دواق  
الكنـز محمـد بـرغان خـير القـرلسـات السـلجـية  
والسنـواين بـجـفـة محمـد الخـلس بـارلـما وكان  
مؤسـوم السـلجـية للـطـرحـة للـمحـمـل على  
الجـازة السـلجـية والبيئـة وتتـارات القـرلسـة  
التي اعدـما القـاز القـيم البيئـة الاسـترـايجـي  
للتنمـية السـلجـية في مـجـة اـفـاعـر بـالـعرب  
وتنمـت اقـدراـمـات طـبـية اـفـر القـايرـات  
السـلجـية السـلجـية على قـوسـ القـيـ.







المصدر: الوفا

للفنر والخدماء الصنفية والمعلومااء التاريخ: الاء لاء لاء ١٩٩٩

كنوز.. نهدرها

الحكومة!

إعاءة تصنع مخلصاء المازر.. قش الأرز  
.. الشرش ومياه الصرفاء الصاء  
توفر للحكومة مليارا و٥٠٠ مليون جنيه سنويا

لا تسهر بما تحث عليه.. ولا تلق بما بين يده.. فطرفة  
زجاجة الزيت بأخفونها ويعيدون تصنيها.. وشيشية  
البلاستيك أأ قطع فسيأخفونها ويعيدون تصنيها.. بل إن  
الزجاج الأناج عن كسر الأكواب والأواني الزجائية بماء  
كافية إلى الصانع ليصنعوا منه أكوابا وأبارق زجائية  
جديدة.. ولأ عجبنا من قولهم إلى تفسير السحاباء السواء  
على الماصة من أأأ نتيجة حرق قش الأرز.. وهذا الإساء  
مصيبة كبرى.. فالأسيويون يصنعون قش الأرز الذي يدخل  
عندهم في مصاعات كثيرة.. منها الورق وغذاء الأشاء.

وأعاءة إساءاء المخلصاء وأحب أقوم يجب أن أرماء  
الدولة.. ولأأأأ الأراءأأ العلمية أن المخلصاء بأأأأ أنواعها  
تصلح للأساءاء في مصاعات عديدة.. فأأأأ مخلصاء الأناج

تساءأ في مصاعة الأوبى.. ومخلصاء مصاعة الإلبان مثل  
الشرش واللبن الأخضر تساءأ في عمل المصاأر.. ومياه  
الصرف المصأى المأأأ تساءأ في أربأه الألبأى الأوى.  
هذا بالإضافة إلى أن تدوير المخلصاء.. يوفر لأأ ١٠٥ مليار  
جنيه سنويا.. لأأأأأ من وزارة الببأأه الأامأأ بمعملية  
تدوير المخلصاء لأأأأه المأأأ القومى من أأأأ.. والمخلص  
من هذه المخلصاء المأأأه بالببأأه من أأأأ أأر.

ولأمأأه هذه القأأأه.. أأأ الأأأأه عملأأأ حرق قش الأرز  
في المأأأر.. وأأأأ أن نقأأه إلى علمأأأأ في مراكز البأأأ  
للمصأر للأأأأأ بكأأأه التصرف في هذه المخلصاء.. وأأأ  
الدولة على الأامأأ بإعأأ تصنيها مرة أخرى.





المصدر: الوفاء

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٦٩٩/١٢/١١

توجهت إلى المركز القومي للبحوث وكان اللقاء مع د. أحمد عبد القادر رئيس قسم الصحة المهنية بطب المسامات بالمركز القومي للبحوث.. قال، للخلطات نوعان صلبة - مثل مخرطات المستشفيات من سرجات وغيرها ومخرطات الصانع - ومخرطات سائلة مثل مياه الصرف الصحي والمخبر في العامة.. هذه المخرطات تسبب تصاعد روائح كريهة وتكثر المخرطات من سراسر وادي وغيرها.. وتعتبر من أخطر ملوثات الماء والهواء والتربة.. ويؤدي تركيزها إلى انتشار الأمراض مثل النزلات المعوية والتهاب الكبد.. ورغم عدم انتشارها من الأمراض، وتخلص من هذه المخرطات له عدة طرق إما الخلط في البحر أو رمي صحن في طريق جدار خندق عمق ٨ أقدام ولكن هذه الطريقة تسبب تلوث المياه الجوفية وتلوث المصروف الجيرة لما للخرقة الثالثة فهي المرحل.. أو تلقى في الجاري العامة بعد طمئنها ولكنها تسبب هبدا على شبكة الجاري.. وقد تستخدم كمخلفات للخرائط وهذا يحدث ولكن ليس لكل الكبدات من المخرطات، هذا بالنسبة للمخرطات غير الشمة.



د. محمد عبد الجليل

الطرق والمخرطات وممرات مخرط الطرق والنسبة للخرق الأرض لقد بدأ منذ ليرة استخدام الممرات بدلاً من في التغطية وفي التخلص من شدة الناس في المناطق الريفية، ولكن توقف المشروع.. بدون معرفة الأسباب.

#### مخرطات صناعة الجبن

بالإضافة إلى هذه النوعية من المخرطات توجد مخرطات للماء العذبة.. والتي يمكن إعادة استخدامها (توير) للاستفادة منها، يخرج لنا د. محمد عبد الجليل غورشد رئيس شعبة المصانع الغذائية والتغذية والمركز القومي للبحوث أهم هذه المخرطات الثلاثة الخلف الرئيسي في صناعة الجبن هو (الشرش) ويمكن التعامل معه بعدة طرق.. أولاً: يتم تركيزه بكل محتوياته من سكر وزيوت.

ثانياً: فصل كل عنصر على حدة ويتم تركيزهما في استخدامهما في تصنيع المصانع الغذائية كمثل.. مركز السكر يستخدم في تحضير

المعاصر والشرشات كمصدر للنهر والجودة والميراث.. أما مركز البورتون ليس يستخدم في صناعة الزبادي والذين لرفع القيمة الغذائية وتقليل التكاليف والتعاملات المستخدمة في التصنيع.

بعداً ما توصلت له المخرطة الحامضية التي فيها بها في المركز القومي للبحوث.

بالإضافة إلى ذلك يمكن معالجة الخلف للمصانع منه بنوعيات الخافض على البيئة.. فكثر من المصانع ليس عندها إمكانية الاستفادة من قلاب من مخرطات قبل التخلص منه عن طريق إلقاء الخلف مركزاً ويتم فصل الماء عنه.. في هذه الحالة يكون حجمه أقل ويتم تجفيفه ولا يتم إلقاء في مياه الصرف الصحي كما يحدث..

والأصل معظم المصانع في مصر أن لم تكن كلها.. لا يوجد عندها قسم معالجة الشرش على الرغم من أهمية

ويضيف د. غورشد قائلاً، إن المشكلة متمثلة في السكر للوجود في الشرش حيث يحدث له تضرع من مياه الصرف الصحي مما يسبب انفجارات وتضاد غازات ويكثر وهذا كله يحدث رغم وجود فلتون حمالة البيئة.. تصل كمية الشرش للثلاثة في مياه الصرف الصحي سنوياً إلى ٧٠٠ - ٨٠٠ ألف طن، وحتى الآن لم يتم الاستفادة من الشرش في مصر.. ولكن يجب أن نقول إن معالجة الشرش للتلوث من أوفر من معالجة للاستفادة وذلك لأن صناعة الجبن في مصر طازجة صغيرة فكمية الخلف الغذائية التي تنتجها ضئيلة وفي مناطق متفرقة والتجميع لها مكلف جداً.. تعتمد المخرطات الغذائية.. ويتمتع

أما بالنسبة للمخرطات الشمة فتختلف بدرجة كبيرة للحدود نشاطها الصناعي.. فتنج مخرطات ذات نشاط انصاعى ضعيفاً تلقى في البحر أو الجمر ومخرطات ذات نشاط انصاعى مرتفع تحفظ داخل خزانات مخصصة مجهزة من صناديق خرسانية مبطنة بالخرسان ومن فلا تطف منها الانصاعات.

ورغم من كل ذلك فالمخرطات تعتبر كنزاً حيث أنه يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها في أغل المصانع ومصدر الطاقة للتجديد وصناعة السماد والورق والبلاستيك.. هذا بالإضافة إلى أن المخرطات القديمة تحترق وتضاد للأفلاك ثم تستخدم في وصف





## المصدر: المؤلف

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١١

للاستهلاك الحيواني، مثل صناعة الأعلاف للصحة من الدم والحظام وريش الطيور... كما يمكن أيضا استخدامها في إنتاج الأدوية مثل الأنسولين... ويمكن استخدامها في عمل مواد لاصقة مثل القلابة... وتعرف طريقة استخدام المواد غير الصالحة للاستهلاك الأنسي بالمعالجة ويتم فيها فصل المواد الأساسية للمخلفات بخصها من بعض و هناك عدة طرق للمعالجة منها الحرق والمعالجة الكيميائية والمعالجة... ويمكن الاستفادة من الدم الخلف من عملية الذبح في عمل صماد حيث تصل نسبة البروتين في الدم إلى ١٧ - ١٨٪ وهي تقريبا نفس القيمة الموجودة في اللحم، وتصل القيمة الغذائية للدم في الأبقار بين ٢ - ٤٪ وفي المجهول الصغيرة إلى ٦ - ٩٪ وتصل نسبة الدم التي يمكن الحصول عليها أثناء الذبح إلى ٦٠٪ من كمية الدم في جسم الحيوان وتبقى حوالي ٢ - ٥٪ في الأمعاء، ١٥ - ٢٠٪ في اللحم الأحمر ولدهن والعظام... فيجب ألا تتجاهل هذه الشرة... يوجد في مصر ثروات نتاجاتها... وشعره وتشكو من نقص المغل القومي... فلدينا لقيم تدوم عيما الأهمية لكن الدراسات العلمية أثبتت فائدتها... فقد استطاع د. يحيى عبيدالله عبيدالله من الأستاذ بوزارة عين شمس، استخدام فريشة دجاج التسمين وفريشة الدواجن البنيش في تغذية الجاسوس القاسي حيث تم إجراء تجارب على عجلات الجاسوس القاسية وكان متوسط عمرها ١٠ شهور واستمرت التجربة

البلاستيكية اللطيفة والحرارة، والتي يمكن استخدامها مرات عديدة. ومن نوعها مستخلصات المواد البلاستيكية بآل د. أحمد سالم هناك مواد غير متلوية بالحرارة مثل البورينا فورمالدهايد، والميثامين فورمالدهايد والتي يستخدم في صناعة أدوات اللثة... هذه المواد لا يمكن تحويلها للتخلص منها يتم عن طريق دفنها في بطن الأرض، لها الذراع الآخر من المخلفات هو مواد تتكون بالحرارة مثل البورينا ثيلين، مادة P. V. C. وهذه المواد يمكن إعادة تحويلها وللأسف النوع الأول رغم حسره لئلا يكون الاستفادة منه نظرا لأنه سهل التناول ويشير قابل للتكرار وخفيف، وعلى الآن أبحاث لتحويلها إلى مواد أخرى مثل الاسمنت...

### مخلفات المجازر.. وصناعة الانسولين

مخلفات المجازر في أجزاء الحيوان أو الطيور المذبح تلك القيمة الاقتصادية ما عدا القيمة... للمخلفات التي لا تصلح طعاما للإنسان يدير تصنعها في مراحل أخرى داخل الجوز... تذره للجانز كميات كبيرة من المخلفات لأنها جلود الأبقار والأغنام والتي تعتمد عليها الصناعات الجلدية وتصل نسبة الجلود إلى ٥ - ١٥٪ من وزن الحيوان، تصل نسبة الريش في الطيور إلى ٨٪ ومخلفات الطيور تصل إلى ٢٠٪ من وزن الطيور الحي... هذه المخلفات يمكن الاستفادة منها في العديد من الصناعات... وقد تكون صالحة

لإستخدامها.. ولكن للأسف لم تتم الاستفادة منها في مصر لتجد البولين الفخري، وهو الخلف الذاني من صناعة الزينة يمكن إعادة استخدامه كغلاف للحيوانات بعد تجفيفه... ولكن نظرا لأن صناعة الزينة صعبة في مصر وفي مجال صغيرة ومتفرقة ويصعب جمعها فلا تتم الاستفادة منها.

### المخلفات البلاستيكية

ما زالت قد وجدت صناعة.. توجد معها المخلفات لم يقتصر لفظ المخلفات على القمامة فقط ولكنه لفظ شامل.. فكما للتات توجد مخلفات صلبة وسائل ومن الصلبة مخلفات المواد البلاستيكية.. يقول د. أحمد سالم الاستاذ بالركز القومي للبحوث... على رأس هذه المخلفات صلب البورينا كيثلين وهو يمثل نسبة كبيرة من هذه النوعية... لذا لابد من إعادة تحويله حيث يستخدم في عمليات التثبيت والتشكيل والصوب للأزايعة وذلك بعد مراحل مختلفة... مرحلة التسمية، التشكيل والتسويق والتقطيع ثم مرحلة التجميع... ويمكن استخدامها نسب معينة مع الخامة اللطيفة بما يقلل من ثمن المنتج... أما باقي مخلفات المواد

البلاستيكية مثل مادة P. U. C. تستخدم في صناعة مواسير الصرف الصحي وذلك للياه وغيرها ويمكن إضافة هذا الخلف للسماد الأم... ويمكن استخدامها في صناعات مختلفة مثل الأجهزة المنزلية وغيرها... حيث أن مخلف P. U. C. يعتبر من مخلفات المواد





المصدر: الوز

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١١

لدة ١٢ شهرا وتم تغذيته بالبرسيم  
ورق الأذ وتنتروجين فرشة مجاج  
التسمين واليهاش.. وجاءت النتائج  
مباشرة حيث ظهرت الحيوانات  
معدلات زيادة يومية.. لذا يمكن  
استخدام فرشة مجاج للتسمين في  
تغذية عجالات الجاموس الناضج  
كمصدر للبروتين الشام بنسب  
احلال تصل إلى ٦٠٪.. كما يمكن  
استخدام فرشة المجاج الياف في  
تغذية العجالات الجاموس الناضجة  
كمصدر للبروتين الشام بنسب  
احلال تصل إلى ٢٠٪.. ومن أن  
يكون هناك أي تأثير غير مرغوب  
فيه على أداء الحيوانات في صحتها..  
ومن للتور للشفة.. بل من للتور  
للأطباء على مستقبل مصر وراع  
مستواها من التنمية الاقتصادية.. أنه  
يمكن معالجة الفخلفات الغذائية  
المسألة باستخدامها في تربية  
الباطي الفاس عن طريق الاستزراع  
السمكي في البرك ثم تغذيتها  
بالخلف المنتج من برك  
الطعلي.. وبمثل هذه العملية تحول  
للطاقة في صورة بروتين.. هذا  
بالإضافة لاستخدام الخلف للعالج  
في رى المصايد التي لا توكّل  
طازجة.. وهذا ما توصل له كل من  
لأهزة على نصر- السيد خليل  
أبو حجاب- صابر عبدالمعز  
الشامى بقسم بحوث توت المياه  
بالمركز القومى للبحوث..

جيهان موهوب







المصدر: الأهرام المصمائي

التاريخ: ١١ / ١٢ / ١٩٩٩

للنشرو والخدمات الصحفية والمعلو: ت

## تعاون مصرى دولى لحماية البيئة من تلوث محطات الكهرباء

وسمماز تخطيط الثلاثة مبالغ ٩٠٠ ألف دولار بيلما يسمو البرنامج الإنسانى للأمم المتحدة ومراق البيئة العالمى بمبلغ ١٩ مليون دولار  
وأكد الوزير أهمية تنفيذ هذا المشروع للحد من تلوث البيئة والذي يعد أحد أهم الأولويات لامتثال الدولة للحفاظ على سلامة المواطنى مشيراً إلى أن الحفاظ على البيئة يعد أيضاً أحد من أهم شروط إقامة محطات توليد الكهرباء، خلال المرحلة المقبلة خاصة فى تلك المحطات التى تدرج إستراتيجى نظام المورد، التى يتولى القطاع الخاص إقامتها وتشغيلها ويوع إنتاجها إلى شبكة كهرباء مصر لتتولى بيعها للمستهلك المنطقة

صلاح زلط

تتال حماية البيئة واحدة من أهم الأولويات التى تعطيها بأهتمام خاص لدليل خطا والكهرباء وشبكة حيث يجرى حالياً تنفيذ واحد من أهم المشروعات البيئية من التلوث الناتج من محطات الكهرباء سواء القديمة حالياً أو تلك التى تدرج إستراتيجى خلال السنوات المقبلة مزيد من التفصيل حول هذا المشروع باتى على إسمان الدكتور على المصموى وزير الكهرباء والطاقة الذى أكد أن المشروع الجارى تنفيذه يستهدف تقليل انبعاث الغازات الدساسة بالبيئة ومن المقرر أن يتم الانتهاء من تنفيذه عام ٢٠٠١ حيث تصل تكلفته الاستثمارية إلى ٥٠٩ مليون دولار.  
وأضاف الدكتور المصموى أن الجانب المصرى يمثل فى هيئة كهرباء مصر





المصدر: أخبار اليوم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١/١٢/١٩٩٩

# رحلات السحابة ووقى شبحها

## أزالة ٦ ملايين طن تراكمات ومخلفات بألا مكبات الحاملة.. مستجلب

خبراء البيئة:

### عودة السحابة قائمة.. ونحتاج «معجزة» للقضاء عليها

القاهرة، فقد وثقها في ٧ محافظات أخرى في الجيزة والقليوبية والإسكندرية والمنيا وأسيوط والبحر الأحمر وجنوب سيناء، وأثبت الأخير سرور بين ١٨ محافظة للتلوث، ولكن تتعامل مع هذه المشكلة بشكل عاجل تحتاج إلى ٨٠ مليون جنيه، بخلاف مدافن سيارات النقل ويرجع ٢ آلاف موقع للمخلفات والقمامة وبعدها، بخلاف ما يحدث في المحافظات الأخرى وعلى رأسها محافظة الغربية وبالتحديد في مدينة طنطا، التي تعاني من كارثة حقيقية، فلا يمكن أن تسير في الطريق السريع مارا بها إلا وتعاني من الاختناق الناتج عن حرق المخلفات، خاصة أن المحافظة لا يوجد به أي مكان مخصص لهذا المخلفات، وبذ خمس سنوات ونحن نطلب من وزارة الزراعة تخصيص مساحة من الأرض يتم استخدامها كمكبات صحي، وأخيرا وأقرب وزير الزراعة على تخصيص مساحة عشرة آلاف فدان عليها مصنع السماد بقرية ١٠٠ طي، وذلك لتخلص من جزء كبير من القمامة في المحافظة بتدويرها واستخدامها منها.

وقبل مستشار وزارة البيئة والأشغال الهندسي لانتوني في بلدة الخيرية العمالية القاصية على أطراف حلقة القليوبية منذ بوليتها حتى آخر مراحلها، ولذا علينا أن

الإنسان المصري، والتجرب تكرار هذه الظاهرة تم تشكيل لجنة وزارية برئاسة وزيرة البيئة شارك فيها مندوبون من وزارات الاقتصاد والتخطيط والتمكين الدولي والانتاج الحربي والمثل والتنمية المحلية والنفط والمالية، وقد استطاعت اللجنة خلال الأسابيع الماضية تحقيق إنجاز كبير برسمها أكثر من ١١٢ ألف طن من التراكمات المنتشرة في شوارع القاهرة الكبرى، وهذه التراكمات هي الكارثة الحقيقية التي تعاني منها، حيث وصل حجمها الآن إلى أكثر من ٦ ملايين طن منها ٢,٢ مليون طن في القاهرة وحدها، وهذا الرقم الضخم عبارة عن ٧٠٠ ألف طن قمامة منزلية والبقايا مخلفات بيوت وبناتج تطوير الترع والمصارف، ومن الصعب مواصلة العمل بهذا الوضع الحالي، مع التلوث الحاد في الهواء ومخلفات النقل وحاصل جمع القمامة، فضلا عن عدم وجود مكان صحي سوى في شبراخيت والجيزة وعلى آخر يصرخ، وبقية الأماكن عبارة عن مدافن عمومية لا تتوافر فيها أساليب التدفن الصحي، ويتم عرض للاشتغال

الذاتي وبالتالي انتشار الحرق.

ويؤيد د. أحمد حمزة وبشكا مصر الحاقية في القمامة وابتعد في الأثر حول التخلص من القمامة القابلة للتدوير بها في مصر حوالي ٢٢ ألف طن منها في

إذا كانت السحابة السوداء قد رحلت عن سماء القاهرة، فقد بقيت شبحا يهدد المواطنين، وبالتالي يخشون عودتها في أي وقت.. وله كانت مخاوفهم تتحقق أكثر من مرة عندما ظهرت بوانس للسحابة في سماء العاصمة، خبراء البيئة وممثلو الوزارات المعنية أكدوا أن السحابة يمكن أن تعود.. وأنها تحتاج إلى معجزة للقضاء عليها نهائيا.. ولكن تحقيق ذلك لابد من حل مشكلتي القمامة وإزالة المخلفات من المصانع والزراعي الزراعية وإعادة تدوير القمامة.. أصبح من المشكلة صعبة، ولكن الحل ليس مستحيلا.

كتب نبيل عطا:

يؤيد د. أحمد حمزة أمين اللجنة الزراعية لادارة المخلفات العضوية وكبير مستشاري وزارة البيئة، ما زالت أسباب السحابة التي فطت سماء القاهرة موجودة، ومنطلق من هذه الحقيقة، لأن مشاكل البيئة في مصر مزمنة، وهي القمامة ومخلفات المصانع وبنوكيات





استفاد بالخدمة الأجنبية في هذا المجال كما فعلت لبنان والسعودية لتتلمذ كوكبة الإدارة السياسية للمنظمات وتجنب الأثر الضار للخدمة السلبية التي مارلت مسبقاتها.

الاستكشافية تقدم الحل

ويشير د. محمد حمزة إلى أن محافظة

الاستكشافية بدأت في حل مشكلاتها باستناد محطة إدارة المنظمات لشركة مالية متخصصة مقابل ٧٠ مليون جنيه سنوياً وسيتم توقيع العقد خلال الشهر القادم وسيتم تقديم المشروع لمدة ١٥ عاماً حتى تكتسب الخبرة للخدمة في هذا المجال وكانت الدولة تتحمل ٤٠ مليون جنيه سنوياً وسيتم تغطية هذا الفرق في التكلفة

بتمويله على مدفوعات الكهرباء للموظفين حسب درجة الاستهلاك وسيتم حل كل مشاكل ما بين جنين وأجنهات. وقد تم وضع استراتيجية متكاملة للعمل من خلالها في الفترة القادمة والاعتماد على القطاع الخاص بشكل متكامله والقطاع الحكومي مستند إلى مهمة الاشراف والرقابية على مختلف مراحل ادارة القناتات الصحفية وهناك المجال شديد من الشركات العاملة في هذا المجال حتى تتصل من هذه الكارثة

ويؤكد د. محمود أبو النصر وكيل وزارة الصحة أنثرت مراجعاً نتائج رصد مزارع الهواء من خلال شبكة الرصد البيئي بوزارة الصحة أن هناك زيادة في تركيز الدخان والآثار الكارثية للعقلاء وثاني لتكسيد الكبريت عن المدلات المتداولة في هذا الوقت ومن المدلات للسفر بها غالباً خائفة فوق القاهرة والقروية والفيديا وعلى سبيل المثال بيات نسبة تركيز الدخان بمحطة القاهرة يوم ٢٢ أكتوبر الماضي ٢٢٩ ميكروجرام لكل متر مكعب ومحافظة القروية ٢٢٠ ميكروجرام لكل متر مكعب في حين أن المتوسط الطبيعي لنسبة التركيز أنزيد على ٢٦ ميكروجرام، وسنموذج بزيادته حتى ١٥٠ ميكروجرام لكل متر مكعب وهذا يبين حجم المشكلة التي نطاش منها

بالإشارة محمود أبو النصر إلى أن هذه الظاهرة تحدث في العالم كله ولكن يتغير لأن تركيز دخان الجرافات الجوية للخدمة من أسبيل إلى القنات خاصة عربق الصحفية والمنظمات والفرقات المتخلفة في شوارعنا والتي تزيد أضرارها يوماً بعد يوم





المصدر: الأهرام

للتنشر والذخائر الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٤/١٩٩٩

اللجنة العلمية لبحث أسباب سحابة الدخان في القاهرة تؤكد:

## زيادة تركيز الملوثات بسماء العاصمة وراء الظاهرة

كتبت - سالي وفاشي:

أكدت اللجنة العلمية - التي شكلت برئاسة الدكتور ملويد شهاب وزير التخطيط العالي والدولة للبحث العلمي لتتبع أسباب ظاهرة سحابة الدخان - أن سبب هذه الظاهرة يرجع إلى تضافر الظروف الجوية مع مصادر الدخان المختلفة متحالة في أنشطة الحرق المكثف للصناعة والمخلفات الزراعية ومواد السيارات والمصانع وغيرها مما أدى إلى زيادة تركيز الملوثات فصار على هيئة غلالة أو سحابة تتركز في القاهرة. وأوضحت اللجنة - في تقريرها الذي قدم إلى السيدة نادية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشؤون البيئة - أن الظروف الجوية التي صاحبت الظاهرة عبارة عن انقلاب حرارى متعطل في بؤرة سطح الأرض أثناء الليل ابتداء من غروب الشمس مما سبب برودة في الهواء الملاصق لسطح الأرض فانزلت حالة الاستقرار الجوى ونقص ارتفاع الطبقة التي

يتم فيها خلط للرياح مما أدى إلى حبسها في طبقة هوائية رقيقة بالقرب من الأرض خاصة خلال فترات الليل بينما تسير فترات النهار بسخونة نسبية لسطح الأرض بعد شروق الشمس بحيث كانت تتولد تيارات هوائية مساعدة 'تميل على تشتيت الدخان من الملوثات فتتفكك أثناء النهار كما جاءت هذه الظاهرة بسبب حالات الاستقرار الشديد ووجود مرتفع جوى في الطبقة التي تطو الانقلاب الحرارى مما ساعد على أحد من الحركة الرأسية للهواء وتسرب للرياح إلى الطبقات الجوية العليا فتفاقمت المشكلة وزاد تركيز كل الملوثات بالقرب من سطح الأرض وظهرت على هيئة غلالة سوداء. وأكدت اللجنة أن تلك الظروف الجوية تتكرر كل عام عدة مرات ويترجمت مشايرته ولفترات تمتد من يوم إلى عدة أيام ويظهر أثرها واضحا عندما تتضافر مصادر التلوث مع الظروف الجوية السيئة لذا أمكنه لعدة ليام متتالية.







المصدر : الجمهورية

النشر والخدسات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٩/٤/٢٢

# الشمس .. أغلى ثروة

## ٤٣٠ ألف طن بترول يوفرها السخان الشمسى .. سنوياً

### أمانة ٣ قرية بالبحر الأحمر .. أول جامعة في أفريقيا الكبريتية

## الحل في التصنيع المحلى .. وحواجز لا استخدامها في المنازل

مصر تمتلك ٢٠٪ من إجمالي الطاقة الشمسية الحواريية ببول حوض المتوسط. حقيقة اكتشفتها الدراسات العالمية حيث تملك الألبسة الشمسية بمعدلات تزيد على ٤ كيلوات/ساعة على المتر المربع، ويبلغ متوسط الإشعاع الشمسي الذي على مختلف مناطق الجمهورية ما بين ١٩٠٠ إلى ٢٦٠٠ كيلووات ساعة للمتر المربع وهو من أعلى المعدلات العالمية.. ورغم ذلك لم نستطع استغلال هذه الإمكانات بالصورة المثلى.. وما زال السخان الشمسى يعاني من الإهمال وعزوف المواطن المصري عن استخدامه رغم المزايا العديدة التي يوفرها.. فما هي الأسباب وراء ذلك؟ ولماذا لا يحرص على السخاويين بقطاع الكهرباء والمطالعة وكانت الإجابة:

في البداية يقول الدكتور ربيع كوكرويا، والطاقة إنه تم الانتهاء من إعداد برنامج لتوليد الكهرباء، بقرارات هائلة من المصارف (BREP) وهو يهدف لتوليد طاقة تصل إلى ١٠٠ ألف ميغاوات تماثل ٥ أضعاف الطاقة المتاحة حالياً عن طريق طاقة الرياح التي تصل سرعتها في بعض المناطق إلى ٦٠ متر في الثانية.. والطاقة الشمسية الهائلة المتوافرة في مصر واتساع مساحتها من

محطات التوليد الشمسية المرتبطة بالدورة الكريية لتصل بالشمس تياراً وبالشمس وبالغاز لولا

أسباب أن مصر أصدرت الأوامر الشمسي التي يرفع إمكاناتها جميع المناطق على مستوى الجمهورية. ويرجع حالياً إنشاء أول محطة توليد عملاقة تصل بالطاقة الشمسية والغاز الطبيعي بمطالعة ١٥٠ ألف كيلووات والتي يتم تشغيلها عام ٢٠٠٢ بمطالعة للكميات.

### التطبيق في مصر

تعتمد الوزارة من تطبيقات الطاقة الشمسية في مصر حالياً وقال إن هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة تملك عدداً من المشروعات لأثره الأثرية والشبكات الكهربائية الموحدة والواقعة في المناطق الجبلية في

محطات التوليد الجديد وجنوب سيناء ومطروح حيث تم إنارة منازلهم القرى وشوارعها وتشغيل وحدات ضخ المياه الجوفية الحديثة لأغراض الشرب والزراعة واستخدمتها في الاتصالات اللاسلكية والتبريد كما تم مدرة لواء الشيخ برادى لتطوير أسواقه تم الانتهاء من البرنامج الخاص بدراسة تطبيق نظم التسخين والتبريد باستغلال الطاقة الشمسية في المصانع بتمسك من بنك التنمية الإفريقي تلخ ٢٢ مليون

### تحقيق:

فاروق عبدالعزيز





# المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/١٢/١٥

فولان تشيخمن لتطبيق مشروعات ريفية للترهيب استهلاك الطاقة في الصناعة والزراعة في مختلف الطاقة الشمسية مشيراً إلى أنه تم تنفيذ عدد من المشروعات للتصنيع الشمسي واستعادة الحرارة المفقودة في مصانع القابل والتسبيج والصناعات الغذائية. كما تم تشغيل وحدة تجريبية لتقطير المياه واستغلال الطاقة الشمسية بالقرية لشواسهر ٢٠٠ لتر من المياه المعدنية يومياً بتمويل من الاتحاد الأوروبي.

## كهربية ٢٢ قرية

الهندس محمود سامي زاتين رئيس هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة يؤكد أنه يتم حالياً بالتنسيق مع هيئة كهربية الأرياف والمستوف الاجتماعي للتربية كهربية ٢٢ قرية. بالتحليل الشمسية منها ٥ قرية بمحافظة جنوب سيناء تقع في باطن الجبل مما يزيد في صعوبة مد شبكة الكهرباء إليها و٢٨ قرية تالية يتم إنارتها بالتعاون مع اللجنة الاقتصادية والاتحاد الأوروبي. وقال إن الهيئة ستلحق إقامة عدد من محطات توليد الكهرباء باستغلال الطاقة الشمسية والرياح بنظام B.O.T في اطرار امجها لتشاء سلسلة من محطات لتوليد لهذه الزريعة للمصنوع على منع دوعم مؤسسات التمويل الدولية ويرافق الهيئة المالي واليات الدولي ويتك التتمتع. وغروما. كما تدم اليوم مثل التكنولوجيا الحديثة في السكان الدولية لترشيد استهلاك الطاقة والاعتماد على طاقة الشمس النظيفة.



د. علي الصعيدي

فصل  
الشتاء، تايح ٢٨٠٠ لترًا ويصل ٤٠٠ لترًا في اليوم والاسرة الكثرة من ٤ افراد حوالي ١٦٠ لتر وهذه الكمية تحتاج لسخان شمسي سعة ١٥٠ لترًا وتم تصنيع نموذج منه بالركز القوي السموت ريفي متوسط سعر السخان ٧٠٠ جنيه. وفي مقارنة بي، تكاليف السخان الشمسي والكهربائي نجد أن السخان الكهربائي بالاضافة إلى سعر السخان ذاته يستهلك طاقة تصل لتكاليفه لأكثر من ٢٠٠ جنيه بينما الطاقة الشمسية بدون أية تكاليف.

## تشجيع التصنيع والاستخدام

قال إن الهيئة بدأت تخطط لخطوات اللازمة لتصنيع مكونات السخان الشمسي محلياً وتقديم الدراسات المطلوبة للجهات الراعية في التصنيع وتشجيع القطاعات الخفيفة في الدولة لاستخدام السخان الشمسي بدلاً عن النظم التقليدية مشيراً إلى أن المشروع الريادي والذي يتم تنفيذه للتصنيع الشمسي في الصناعة والذي بدأ تطبيقه بأحدى شركات الأرياف ويحقق وفراً في الوقت البزولي يبلغ حوالي ١٢٠٠ من سنويا.

أشار إلى أن عدد وحدات التصنيع الزراعية المستعملة في مصر حالياً يبلغ حوالي ٢٥٠ ألف وحدة توفر في حدود ٨٠ ألف طن بتول سنوياً ويصل عدد الشركات العاملة في هذا المجال ٦ شركات قطاع خاص تقوم بتصنيع والتكريب والصيانة باستخدام تصميحات مصرية ومن خلال رخص أجنبية تم تطويرها لتتناسب لشروط المحلية

## لبن رئيس

تشمل أحدث الجهود التي تقوم بها وزارة الكهرباء، لتنظيم استغلال الطاقة الشمسية في الاتفاق مع المصنعي ائلل خدراتها فكتارولوجية في تصنيع الاقراص الشمسية لإنتاج ابلر على يستخدم الطاقة الشمسية المتوفرة في جميع أنحاء الجمهورية. اقرن الجديد يستعمل في الاستعماعات المنزلية الخفيفة سواء لإعداد الخضراة أو إنتاج ريفي البخن وتتميز بسياسات رخص ائله ويحقق لإعداد الخضراة أو إنتاج ريفي البخن وتتميز بسياسات اقتصادية في التشغيل بدلاً من البوتاجاز والكهرباسن للطاقن كثيرا ما يشبان في لشمال الحراق بالقرى. تم تشكيل لجنة مشتركة من هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة وجامعة اسبوطا التي انبها ابحاث كثيرة في هذا المجال تمهيدا لاتخاذ الاجراءات اللازمة لإنشاء مصنع ينتج هذه الاقراص الدراسات تتم حالياً لإنشاء مصنع في مصر يكون باكورة إنتاج هذه الاقراص. وستتبع الحكومة دعم الكامل لتشجيع القطاع الخاص لإدخال هذا المجال

## توليد ١.٤ مليون جنيه

وأكد تقرير المحاسب العامية للتخصصية أن استخدام السخانات الشمسية يوفر ٤٢٠ ألف طن بتول سنوياً للقطاع الزراعي. وتولع إلى أكثر من مليون طن لقطاع الصناعة تصل قيمتها لأكثر من مليون د. الف جنيه حتى عام ٢٠٠١. وقال التقرير الحكومة تشجيع تصنيع هذه السخانات وتزويها وإعطاء الاموازن للمواظن الاستعماع بها. الهندس محمود سامي زاتين أوضح أن هناك اسباباً وراء ضعف الاقبال على السخانات الشمسية تتمثل في ارتفاع تكاليف الاستثمارية لنظم التصنيع الشمسية مقارنة بالنظم الأخرى في ظل دعم القروء التقليدية وعدم وجود سياسات واقعية لتقشر معدات التصنيع الشمسي مؤكداً أن السخان الشمسي افضل البدائل الاقتصادية للتصنيع الياء في القطاع الريفي والتجاري حيث يوفر ١٧٧٠ جنيهًا عند استخدامه كبديل للسخان الكهربائي ويوفر موهه حال عامين. اوضحت الدراسات أن الفرد البالغ يستخدم موهه ساعة اسبوعياً خلال





المصدر : الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٨٩ / ١٩٩٧

# وزارة البيئة تحاصر مصادر التلوث بلاغ للنياية .. ضد مصنع الكيماويات بالحوامدية

## إغلاق ٢ مآب إنتاج الزهر بحلول

شهد الأسبوع الماضي نشاطاً مكثفاً لوزيرة البيئة لحاصرة مصانع تلوث الهواء بالقاهرة الكبرى . ففي مدينة الحوامدية تقدمت الوزارة ببلاغ للنياية العامة ضد مصنع الكيماويات التابع لشركة السكر لاتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة ضد المصنع لمخالفته لقانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ بعد أن أثبتت المعاينة زيادة نسبة الانبعاثات المسمارة من مدخن المصنع بسبب استعمال المازوت كوقود لوحدة الغلايات حيث تبين زيادة الانبعاثات المسمسية الناتجة عن الغلي المكثوف في وحدة التكرير والتي تتعدى على انخفاض كبريتية في عمليات التصنيع كما اتخذت الوزارة الإجراءات القانونية ضد شركة المطاحن المتحدة لمحن الباشيق بطمسو حيث ثبتت زيادة كميات التربة العالقة المسمارة من وحدة الغريلة وعدم وجود أي أجهزة التحكم في هذه الانبعاثات . وفي جولة أخرى لبلية لمنطقة حلوان قشرت الوزارة إغلاق ٣ مساكن لإنتاج الزهر بمنطقة كفر العلو وحلوان لتوقيضها الشاهد للهواء نتيجة استخدامه للمازوت في عمليات الصهر واتفقت الوزارة

مع الدكتور عبدالرحيم شعاع مع محافظ القاهرة على إزالة مياين المسابك الثلاثة لإقامتها على اراض زراعية بدون ترخيص ومزاولة نشاط صناعي عشوائي دون اتباع الإجراءات القانونية اللازمة . وفي منطقة كفر ابوساعد بمركز الصف بمحافظة الجيزة ضبطت الوزارة قطعة ارض مسسورة يستخدمها صاحبها في الحرق المكثوف للكابلات النحاسية الخاصة بالكهرواء لاستخلاص النحاس منها .. واتفقت الوزارة مع محافظ الجيزة على سحب هذه الأرض وعدم الترخيص له بمزاولة النشاط مع إحالة للنياية العامة . وصرحت وزيرة البيئة بأن الانشطة الصناعية العشوائية والمتشرة في جميع انحاء الجمهورية تسبب تلوثاً شديداً للهواء ولابد من محاصرتها وتكثيف جميع الخطوات لمواجهةها والتصدى لها .





## أربعة آلاف فدان للاستصلاح الزراعي - ١٧

### مزرعة مكيبة !!!

وعلى الصوبات للهدنة بالانتراس  
ويتم آخر مطر حبات وادي الحيتان  
والذي يضم بلدا حيتان يرجع عمرها  
لاكثر من ٥٠ مليون سنة  
ولدت ثم الانتشاء من كالة التفرسات  
والأبحاث الخاصة بالمشروع وجرى حاليا  
تنفيذ أعمال التطوير وتم بالفعل وضع  
علامات على الفدان لتحديد طرق يسير  
عليها الزائرين لتعرف على الطريق  
الذي للمحمية كما تم تجهيز منطقة  
لرافعة الطيور مزودة بجوانب من البوص  
بها لشحات تنجح للزائرين مراقبة الطيور  
دون انزعاجها

#### تعد باتات المحمية

ومن التسميد التي يواجها مشروع  
تطوير المحمية قال الدكتور محمد فراج  
أبو القزول أن أهم التسميد هو التسميد  
الانتراسي داخل المحمية ابتداء من  
للتشبع كسميحي أفراد السم الواحد  
والذي يقوم على حدهم ثلاث كاسيريات  
وقد تم الاتفاق مع اصحابها على نقل  
نشاطهم بعيداً عن حرم البحيرة بما لا يقل  
عن ١٥٠ متراً وجرى تنفيذها حالياً ثم قرية  
الاستصلاح الزراعي والتي تقسم ٤ آلاف  
فدان ويصير عليها ١٢ ألف سمعة عم  
ملاك هذه الأرض ويمتدحون جميعاً من  
الفرد الشديد وتداول مساعدتهم حالياً  
بسمية الصمامات الصغيرة بولهم لدمج  
أبواب بريق جسيمة لهم .. ثم المزارع  
السمكية التي تقام على البحيرة ووصل  
عدها إلى ١٧ مزرعة سمكية معظمها  
تقوم على التسميد السريعة والكثافة  
لأسماك وتتمتع في تزايدتها على عنصر  
الانتراسي لسرعة نمو السمك والسرور  
الانتراسي من العناصر السامة والتي تمل  
الاستثمار حثي والحالي تهتم للثروة  
السمكية في البحيرة.

وادي الريان بالفيوم واحده من اكبر  
المحميات الطبيعية في مصر حيث تبلغ  
مساحتها ١٧٩٩ كيلو مترا وميزنا وبقرا  
من رتبس الوزراء ثم اعلانه محمية  
طبيعة عام ١٩٨٩ بتبر بيئة صحراوية  
متمكلة فيوجد به كثبان وعلية وعيون  
طبيعية وجداول بريا نادرة مثل الفس  
المصري وتعلب الرمل وتعلب الفس  
والثعلب الأحمر وكذلك القراق الأبيض  
والزراق المصري بالإضافة إلى أنواع  
عديدة نادرة من الطيور التي تهاجر إلى  
الوادي من الشمال والجنوب مثل  
السلانجوس والجلالسون وأبوالمصطفى  
والشيارش والفو بالإضافة إلى الطيور  
الموجودة طوال العام مثل القوارس  
والصفر الحمر وصفر شاهين والطيور  
الهاجرة إلى المحمية تأتي خلال موسمين  
كل عام والطيور القادمة من شمال  
أوروبا هرباً من برد الشتاء تأتي خلال  
شهرى نوفمبر وديسمبر والقادمة من  
الجنوب هرباً من شدة حرارة الصيف

#### خلال شهرى مارس وأبريل

وبدعة من إدارة محمية وادي الريان تمت  
الاسبوع الماضى بزيارة للمحمية ضمن  
وفد من الصحفيين والاعلاميين اصطحبنا  
خلالها محمام كامل مدير المحمية  
والدكتور محمد فراج أبو القزول المستشار  
الاعلامى للمشروع المصرى الإيطالى لدمج  
محمية وادي الريان  
وتحدث الدكتور فراج عن خطوات التطوير  
التي بدأ تنفيذها للمشروع الإيطالى لحماية  
التنوع البيولوجى للمحمية والذي تبلغ  
قيمتها ١٢ مليون دولار مقدمه من  
الحكومة الإيطالية وسبعة ثلاث سنوات  
ماتر في مارس عام ١٩٩٨ وستتم حتى  
مارس عام ٢٠٠١

وقال المستشار الاعلامى ان تطوير  
للمحمية يشمل إنشاء مركز لاستقبال  
الزائرين والذي يصل مقدمه إلى نحو  
١٥٠ ألف زائر سنوياً وتأسيس متحف  
جولوحي بسم كالة القوارى التي ترحم  
بها المنطقة منذ ملايين السنين ومركز







المصدر : الجمهورية

للتشور والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ ١٩٩٩/١٢/٢٤

أمام المؤتمر الدولي لإدارة المخلفات الصلبة:

نذرية مكرم عبيد: ١١ مصنفات الإنتاج مهام عضوي من المخلفات

مصطفى عبدالقادر: فرص القطاع الخاص للاستثمار في هذا المجال

أكدت د. نذرية مكرم عبيد وزيرة الدولة لشئون البيئة على ضرورة اهتمام مشكلة المخلفات الصلبة في مصر ومع هذا المجال وقالت الوزيرة في الكلمة التي القاها نيابة عنها الدكتور احمد حمزة كبير مستشاري وزارة البيئة أمام المؤتمر الدولي لإدارة المخلفات الصلبة في المنطقة العربية والذي يشهه الكنيس المدرسي للشباب وبجبة في حجم المخلفات الصلبة في مصر يصل إلى ٨ ملايين طن سنوياً بالاضافة إلى ٦ ملايين طن من نفايات المساحات و١٠ ملايين طن من المخلفات الزراعية. وأشارت الوزيرة الى انه خلال شهر ولعدد ثم وقع ربع مليون طن من المخلفات في محافظات القاهرة الكبرى من مجموع ٤٠ مليون طن تراكمات من

المخلفات. وأكد مصطفى عبدالقادر وزير التنمية المحلية على ضرورة مساندة المحافظات ووزارات الشؤون الاجتماعية والصحة مع وزارة البيئة لحل مشكلة

المخلفات. وقال ان لمكانتنا المحلية لاكتفي لواجهة المشكلة بأكملها فنحن لا نستطيع التعامل سوى مع ٢٧٠ فقط من المخلفات والباقي يتحول إلى تراكمات تزداد يوماً بعد يوم ومن هنا تم طرح مناقشات بين شركات القطاع الخاص للشعور في مشروعات واستثمارات إعادة تدوير القمامة وبدأنا في محافظات القاهرة الكبرى والمحافظات المساحية ذات

النشاط السياحي وقال الدكتور عماد علي رئيس الاتحاد القوي للجمعيات البيئية ورئيس المؤتمر ان أوراق العمل والأبحاث التي يناقشها المؤتمر تناقش على مدى ٨ جلسات عملية قضايا المخلفات الصلبة في العالم العربي وكيفية إيجاد حلول مبتكرة وغير تقليدية لإدارة المخلفات باعتبارها ثروة لابد من الاستفادة منها بهدف الوصول إلى برامج عملية تنفذ فوراً وليس في توصيات تقتصر على الألف التي تم صياغتها ولم تنفذ خلال المؤتمرات السابقة





## غياب التنسيق

### وتضارب القرارات

من أهم المشاكل التي تعاني منها في مصر غياب التنسيق بين الأجهزة الحكومية وبعضها .. وتعد محمية وادى الريان بالفيوم مثالا صارخا لتضارب القرارات الرسمية الصادرة من كبار المسؤولين في الدولة .. ففي عام ١٩٨٩ صدر قرار من رئيس مجلس الوزراء بإعلان وادى الريان بالفيوم محمية طبيعية .. وما يتبع هذا القرار من اعتبارات للحفاظ على البيئة والتنوع البيولوجي بالمحمية تحت إشراف جهاز شئون البيئة.

وفي عام ١٩٩٥ صدر قرار آخر بتخصيص أربعة آلاف فدان داخل أرض محمية وادى الريان وتوزيعها على شبكات الري لاجراءات لاستصلاحها وزراعتها ولأن الأرض غير صالحة للزراعة هجرها الشباب بعد ان استنفدوا سبل الإصلاح .. لاجراء توزيعها مرة أخرى على الفلاحين من ضحايا قانون الإصلاح الزراعي الجديد والخاص بإعادة الأراضي الزراعية لأصحابها الأصليين .. واعتبر الفلاحون هذه الأرض فرصة ذهبية تنقلهم من فئة المؤجرين إلى فئة الملاك ..

ولأن الأرض أصلاً داخل المحمية غير صالحة للزراعة فقتل الفلاحون في استصلاحها ولأنهم أصبحوا ملاكاً لها فلم ولن يتحركوا ملكهم أبداً .. لتتحول القرية التي يطلق

عليها «قرية الإصلاح الزراعي» إلى مكان للمسؤولين حيث يعيش الفلاحون في فقر مدقع نتيجة عدم وجود أي مورد للرزق .. ورغم المحاولات التي تبذلها المحمية لإيجاد فرص عمل لهؤلاء الفلاحين إلا أنه مهما بلغت التنمية السياحية والصناعية الصغيرة فلن تكفي أبداً ١٢ ألف نسمة وصعقتهم

موزان زكي





المصدر: الرياض ٢١/٨/٨٢

التاريخ: ١٢/١٢/١٦٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الهيئة العامة للغذاء والدواء

## في ظل العولمة.. الأولوية للاستثمارات التكنولوجية البيئية



د. سعيد السعيد

أكثر من ٢٥٠ ألف مطبوعة في الصحافة وفي توبة أعلى من توبة الانترنت الذي يتبع حالياً ٨٢٠٠ مليون موقع للمواطنين السعوديين وغيرها من سبل التنمية المستدامة التي يجب علينا في ذلك الوقت أن نلتزم بها. ومن حيث انتهت إليه...

كما أشار الدكتور سراج الدين إلى الانبساط الوثيق بين ما يسمى بالمشاكل التقنية أو المالية والمشاكل الطبية وإنها كلها مرتبطة ومتشابكة وتؤثر على دول العالم أجمع، ومن مصلحة الدول القارية والمطيرة أن تأخذ قضايا البيئة بهذا الاهتمام الشمولي ذلك أن من مصلحتها ألا تفرط ثم تعود لتتلف موارثها.

وشرح سراج الدين لا يحدث في منطقتين من العالم في استنزاف الموارد وهو ما تم في كاليفورنيا عندما استنزفت الزلزال المياه الجوفية وانخفض منسوبها ولموتها مياه البحر وحولتها إلى مياه ملحة بما هو الخزان العوضي وتطلب الأمر سحب مياه الحفران وتنقيتها وإعادة ضخها مرة أخرى وقد استلزم ذلك تكاليف باهظة لا تقوى عليها دولة نامية مهما حدث في ولاية تاسيل نامي جنوب افريق ٦٥٠ مليون نسمة التي انخفض استنزاف المياه الجوفية لديهم بما يهدد بكارثة تنهية الاستخفاف غير الرشيد، ولهم خبراء فلا يمكنهم استعادة هذه الخزانات مرة أخرى.

وعلى هذا عطين أن تدخل مطبوع البيئة في التعامل مع سلوكيات الناس والنشاطات اليومية وأكد الدكتور اسماعيل سراج الدين أن الفرصة الآن سانحة أمامنا كدول فقيرة وعلمنا أن ندأ مع بدء المرحلة الثانية للتنمية في الألفية الثالثة بالتنمية لاستعادة لفسمان أن يعيش الناس بتكنولوجيا صديقة البيئة. وأن تتخذ أساليب شاملة لتعزيز الشراكة ومعالجة المجتمع أن التكنولوجيا صديقة البيئة كالزراعة المتعددة وبأداة الرياح والطاقة الشمسية حيث إن العالم يمر الآن للمرحلة الأولى يستلزم الجنس البشرى تصف حاضريه

حماية البيئة وصقلها المواطن بجهان لعملة ولحمدة وعلى الحكومات والمؤسسات تبني هذه النظرة الشمولية في حياتنا اليومية عامة وفي الخطط الاقتصادية والانتاجية على وجه الخصوص، ذلك أن ضمان العيش الكريم للأفراد يرتبط بنظرة البيئة خاصة في عصر العولمة والأسواق المفتوحة وفي وقت تتناحر فيه الدول الفنية على فتح أسواق العالم أمام السلع والخدمات وحتى ولو كانت بشكل غير متكافئ.

جاء ذلك خلال لقاء «الأرقام» مع الدكتور اسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي الذي وجهت إليه الدعوة بوزارة البيئة لعرض المؤتمر الدولي لتكنولوجيا البيئة. حيث أكد أن تشجيع الاستثمار في مجال تكنولوجيا حماية البيئة لا يعتبر هدفاً من الرفاهية وإضفاء بولاء في كل حال هذه للتغيرات الدولية التي تمر بها نوا من نهم من قاموسنا ما يسمى بالسوق الحرة، ومنتجته بالسوق المتكاملة وهذا يفرش علينا العمل بمتنقيات التكنولوجيا الحديثة وهو يتطلب مجتمعات متعاونة مع الجمعيات الأهلية والقطاع الخاص لتمكين الحكومة من وضع الفرز وهذا النموذج لا تتطور فيه الدولة ولا السوق بلتر ما يتنكس على الاستثمارات وهو ما يحدث التنمية المستدامة مع استخدام معيار الأيزو ١٤٠٠١، ١٤٠٠٠ التي يحدت ترجميد للتغيير للمعطيات البيئية بما يحقق الصالح العام.

عن أهمية القطاع الخاص وفاعليته يقول الدكتور اسماعيل: القطاع الخاص يعتبر حالياً هو قوة دالة للتغيير في العالم الآن... والمستثمر يلمس دوراً أساسياً في نقل التكنولوجيا وليست لقد تكنولوجيا الصناعة وإنما أيضاً تكنولوجيا الإدارة التي يجب أن يستعمل بها في القطاع الخاص والجمعيات الأهلية لإيجاد آلية ولعدة تمكن مصر من إيجاد مكان لها الخريطة التجارية خاصة بعد ترفيعها هذه الاتفاقيات كما يبين علينا أن نأير من نشاط تكنولوجيا خاصة في جعل التنمية في العالم حولنا بالغ السرعة... فهناك المراكز التكنولوجية وتيرة السلكين الثلاثة التي مستلزمها عبقيدة خالاتات والكثير من التكنولوجيا والتكنولوجيا في حجم أصغر من حبة الرمل وتتيح





المصدر: الأمل ٣١

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والصيف الثاني الثاني يصل على أنه متدين في الآنية الجديدة . ولأنه لاقتنية المتدنية في الأسلوب العظمى لتناول احتياجات الإنسان . حتى يشرح العالم من الخريطة غير العادلة والتي تقول: نحو ٢٠٪ من سكان العالم يعيشون على ٨٠٪ من دخل العالم والباقي يعيشون على ٢٠٪ من الدخل بينما يعيش فقراء العالم على ١٪ فقط . وحسب تقرير منظمة الصحة العالمية فإن نحو ١,٦ مليار نسمة يعيشون تحت مستوى الفقر في العالم وهذا بالطبع ناتج عن المشكلات البيئية العالمية التي تفاقمت كثيرا خلال الخمسين عام الماضية بفعل اللوثات الصناعية ومايفن في التربة الأرض الذي يصل على تدهور . وأصبحت المال ولقدان التنوع البيئي وتدهور التربة . وأصبحت مشكلات نقص المياه والتصحر وتلوث المحيطات والتغيرات المناخية ولقدان التنوع البيئي وتلوث المياه وغيرها . متزايدة وتصلهم بالواقع العالمي للتفاعل معها ..

وعن واقع مصر العربي يقول : يجب أن تكون هناك خريطة جديدة للاستيطان القشري وأن نرى التنوع البيئي والتلوث عصب الحياة . والشعاب المرجانية التي تعتبر ثروة قومية على أكثر من بعدة أيضا للتنشيط الزراعي يجب تكثيفه لحد الفجوة الغذائية وكل هذا يتطلب أدلة بيئية متكاملة .. وإشغال سلسلة الأيزو ١٤٠٠٠ .

ويجب أن نستعد للقرن الـ ٢١ الذي هو حيث ثورة اللوثات في جميع المجالات . وأن توجد شركة لرصد سلسلة اللوثات بمقاييرها وصد ١٤٠ مليون ربح جيني وتجاهله في اليوم . كل ذلك يمكن استخدامه تحت ضوابط أخلاقية في تنمية غلة البلدان والحد من الأزمات وتقليل تلوث التربة وغيرها مما بعد انقلابا في الأوضاع البيئية والكونية .

### ماري يعقوب

إن إمبراطور عالمي المصرف

الصحفي على راجع المتواضع

المصرية ١٩٩٩

هل صحيح







المصدر: الاصباح

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### عوامل خارجية وراء سخابة الدخان في سماء القاهرة

أكدت تقارير أولية أعدتها جهات  
علمية متخصصة أن العوامل الدخانية  
سحب الدخان في سماء القاهرة ، بل  
إن المؤشرات تؤكد وجود عوامل  
خارجية غير محددة حتى هذه اللحظة  
والصارت للمعلومات إلى أن العوامل  
الدخانية مثل صوامع المصانع  
والصانع وإكواب القمامة وحرق الزبون  
بالمخازن الآلية لا تمثل سوى نسبة  
محدودة من أسباب لتظلم الأسمدة في  
سماء القاهرة  
وأشارت الجهات العلمية إلى أهمية  
دراسة الظواهر الخارجية ميدانية  
تشككوا في أن تكون هناك تحديات  
تتطلب أو تجارب علمية بالغة الخطورة  
لتم التخلص من الأضرار الصحية  
وأكدت المصادر أن معامل الضخ  
الجوي للهواء وفاق نتائج التحليلات  
التي جرت على مدار الفترة الماضية  
أوضحت أن الضخ الجوى يمر بحالة  
حديثة وأنه ليس هناك أي درجة من  
مراجعات الخطورة وإذا فلي من الأكفيل  
البحث عن الأسباب والمؤثرات  
الخارجية.



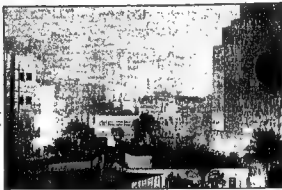


العدد: ١١١١

النشر و الخدمات الخدمية و المعلومات ١٩٩٩/١٢/١٢ التاريخ

# الدخان .. مازال يلوث الجو

ويشود بعدد الوعاى الى التلويح  
التلويح التي قامت بها وزارة البيوت  
وتراير بنزين خلال من الرصاص، وبالل  
سوق احمد طمي والقرى الدائرية  
حول القاهرة وبالقرب من هذه التجارب  
تؤكد امكانية تلويح مشروعات اخرى  
تتلاقى في الطور والقرار والدخان، ورغم  
ذلك فان في القاهرة ٢٦ محطة رصد  
ويشود مع تلك الماكنه ليدرسه ابي بكر  
يوضح ويوضح، اي تخمين في هوا  
القاهرة او سيبا لا يسمت من ثلوثها  
رغم ان هناك مشروعا لتحصين هوا  
القاهرة بديناميت عام ٩٧ ويتشود عام  
٢٠٠٢ بتكلفة قدرها ٢٢٠ مليون جنيه.  
ويوضح بانها ع خطرناك جوهريه للحد  
من التلوث والسماحة السواء، باستغلال  
القياس التي بلغ حجمها هذا العام  
بمصر ٢٠٠٢ مليون طن وتصل في عام  
٢٠١١ الى ٢٠٠٢ مليون احتوا على  
مصادر التلويح الطبيعية التي تمثل ثلثه  
مقالة الدخان الاوروبية تتحقق بخلا من  
١٢٠ اضافة لتلويح ربي القياسه قدره  
٩ مليون جنيه، ويمكن لمر ان توفر نحو  
٩ ملايين طن من السماد العضوي من  
القمامة ائرامه مليوني فدان ترتفع الى  
١٤ مليون عام ٢٠١١ وان نتج ٢  
ملايين طن روبا لتشغيل ٣ مصانع  
٢٤٨ الف طن روبا ٢٢٦ الف طن  
حميد وانتاج ٤١٥ طن حميد تسليح  
١١٠ الف طن بالاسمنتك ومن هذه  
الصناعات تتحقق مصر عادلا قدره  
١٥٠ الف طن روبا بالاسمنتك  
الصيني وتحت اموال خبيرة كلف  
علاجه من وزارة المصنعة نحو ٦٠  
مليون جنيه سنويا.  
كما يمكن الاستفاده من هذه القمامات  
في صناعة الاعلاف لتغذية ٢٠٠ مليون  
فدان تزرع بالبرسيم سنويا لتغذي ٨٠  
مليون بقرة وحماسة ونتاج وتغذي  
الاسماك وعيش القاراب والناثج البروتين  
واسنة مخوية.



## السيارات والمصانع

تفرزه ملايين طن  
من ثاني اكسيد الكربون

تحقيق:

## وجيه الصقار

من ثاني اكسيد الكربون يبلغ ٢٢ مليون  
طن الا فريش ان الحق يتم كاملا  
بالاصفاة الى مليوني طن ناتجة عن  
الصناعات والصايف  
ولما عدا ذلك تتضاعف كمية التلويح  
التي تفرزها المصانع عدا ثاني اكسيد  
الكربون هو السبب الرئيسي بعد زيادتها  
في تلوين السحابة السوداء التي  
تغطي القاهرة بالاصفاة الى ارتفاع  
نسب غازات سامة مثل اول اكسيد  
الكربون وثاني اكسيد الكبريت وثاني  
اكسيد النتروجين والجهد كبريتات.



د احمد عبدالجبار

مسيكا، ومحارق  
الغاز والحجارة،  
علاوة على حرق  
كميات هائلة من  
القمامة بما تحويه  
من البلاستيك  
ومسك من اثار  
صحية خطيرة  
٢٠٠٢ عام  
سيارات  
والناس في  
كل ذلك والكلام  
للكوثر احمد عبد  
الوهاب ان  
من ملوثات البيئة في القاهرة تفرج  
لحام السيارات الناتج عن عدم وضع  
استراتيجية مبررة تخفف من حركة  
المرور بالاصفاة لتقليل من كمية عام  
السيارات في القاهرة بمرور الد. و٢٢  
انويش حيثة نقل عام ٨٧٧ مليون باس  
استهلك سنويا ١٦٠ مليون طن سولار،  
وتتجد ٢٢ الف سيارة تدور في مصانع  
حاصرية و ١٠ مليون سيارة ملاكي  
وأجرة تستهلك نحو مليوني طن بنزين  
اي ان ما يخرج من عام السيارات لفظ

الازبال الدخان يظهر في مصر،  
القاهرة وسعة تنتشر ولما غائلا  
لا يعرف احد حتى الآن على وجه اليقين  
سببها ورغم الاجتهادات والقوانين  
التي عدهد لحد هذه القاهرة فاته  
حتى الان لازل القاهرة محاصرة  
بالدخان يظهر ويختلج وإن قلت منه.  
ويريد د احمد عبد الوهاب استلا  
علم تلوث البيئة بمساعدة الزايق بي،  
الدخان الاسود ويخرج عدم وضع  
استراتيجية قومية للاستفاده من  
مخلفات الثروات الطبيعية والتلويح  
الصحية والسائلة سواء الصناعية او  
الزراعية مثل القمامة والصرف الصحي  
والطفاة الزراعية والحيوانية  
والمحصولية، لان عدم الاستفاده منها  
يجعلها عبئا ومسئورا خطيرا لاشكال  
التلوث.

وسوف يلقى برقم القياس ١٠٠ الى  
استمرار العراق للقياسات كمل وميد،  
لكل ان تلكايل جمع ونقل والتخلص  
من القمامة عالية ولا يمكن معها الا  
بتدوير القمامات واعادة الاستفاده منها  
مستوفيين من تجربة الدول الاوروبية  
في هذا المجال في انجلترا يتم تدوير  
٨٠٪ من نفاياتها وفي ألمانيا ٩٧٪،  
وهولندا ٨٠٪.

ويشير الدكتور احمد عبد الوهاب  
الى ان الدخان في القاهرة المصانع  
داخل الكتل السكنية مازال يشكل  
خطرا وسببا رئيسيا للصحة  
السواء، فهناك ٤ مصانع كبرى  
بالقاهرة تفرق نحو الف و ٤٠٠ طن  
سولار سنويا، وتضيق بيئة القاهرة  
بوميا بنحو ٤ الاف و ٨٠٠ طن من غاز  
ثاني اكسيد الكربون بوميا بالاصفاة  
لكميات غير محصورة من ثاني اكسيد  
الكبريت وثاني اكسيد النتروجين  
والهيدروكربونات والبنزين،  
وغازات اخرى. كما ان هناك اكثر من  
١٠٠ مصنع يفرق نحو بوميا نحو  
٧٥٠ طن مازوت بالاصفاة الى ٧٥٠





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ١٢/١٢/١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من ثقب الباب

يكشف شريطا التلفزيون درسا قديما في علم البينة قبل مئات السنين. ولم يكن البينة ما يسمى الآن «الدليل القاطع» من حصول الأتباع، ومن الحق في الأعلام والحق في البينة القاطعة وهو الحيل والاثبات الذي اعقبه جيل الحقل السياسي جيل الحقل الاقتصادي والاجتماعي. ويكشف التلفزيون أن البينة في القدم متقنة كثيرا هذا لأنه الذي نمتدح فيه البينة القاطعة حقا من حقل الأتباع، ولعل أن تصبح للبينة وزارة أو وزارة لأن شريطا التلفزيون يروي أن العرب القدامى كانوا عند إنشاء المدن الجديدة ولهمون ويبلغ الخراف المديدة، ثم يسمعون في الهواء لصها عاليا في أماكن متفرقة. ولنا فصد القدم بسرعة كان الهواء لا يصلح للسكنى ومن هنا التجارب اكتشفت خطر الانفجاس أن الكلب في دوره تصل إلى الأركية ويركة الكلب وودم الانفجاس تصبح المياه حلة راحة فصد. وكان هذا هو السبب في الانفجاس بعيدا عن الفيل شمالا وغربا إلى تل بني يشكو حيث قامت القاهرة التاريخية وفي أحضان الجبل في القاهرة التاريخية، ثم قرب الجبل في القاهرة الأثرية. وذلك كله رغم مشكلة المياه والخراب للبعد عن النيل، ما نشأ حصة السنين، وأهم حارات مدينة بالقاهرة القديمة باسمهم، ونشأ حصة مستاعة القرب، بالقرب من الدوايح القديمة. ولكن اختيار الموقع لم يكن بهذه كالماء، لأن من يتجول في القاهرة التاريخية والأثرية ليصل إلى الطولانية، أنه أن بلاحة ككرة الحارات والدرج والمطرق السوداء والقاهرة وقد يلوته أن شوارع يحولى القاهرة القديمة كانت تحسها البينة أيضا، أن القاسي والحر والصد والقدر جعل شوارع القاهرة القديمة الرئيسية تمتد من الجنوب إلى الشمال في اتجاه القسمة الكائنة. وقاهرة الشارع الأمم أو شارع الفيلين لله نده في مدينة لاسي للبرية القديمة. وهناك شارع طولي يسمى بأخر عرسى وفي القاهرة

أيضا لك الفيلين الذي يبدأ من باب الفيل إلى باب زويلة ثم يمتد صاعدا حتى السيدة العيسة في أقصى الجنوب. وكان الشارع العريض هو شارع المصلحة الذي يهبط من القبة أو الرميثة أو قبة ميدان إلى السيدة زينب. ويمر الشارع الطولي من الجنوب إلى الشمال أن الشمس الحارة لا تنعكس فيه إلا ظهرا، بينما يتعكس الظل عند شروق الشمس وغروبها. والقريب من القاهرة يمتد إلى عام على هذا الشاطئ حتى شق بونايرت لاسمها عسكريا بحثا طريق بولاق بجوانته في الشرق، ليصل حياء بولاق بجوانته في الأثرية وودم جاءت الشوارع العريضة الرائدة في التخطيط حيان بد في عهد إسماعيل. والقاسي تتلح من أول المسح حتى القريب كي تك الشوارع الجديدة.

كمال زهيرى





المصدر: الأهرام

التاريخ: ١٤/١٢/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## الأخلاق

طرح مكتبى حوار الحضارات التي دعت اليه القديسة الانجيلية برترانسة التي ابرهت في قضية الاخلاق، وكيف تتأثر، بوزة الطرمات، وفلسفيا البيئة، وفكر العمالة، وبعمة التكنولوجيا، واصبح انسان هذا العصر محاصر ومشغول ومتورط ويتعامل مع هذه النظرة بصورة شبيهة دائمة، وتأكل التنشيط ماسوف تسفر عنه الاخلاق، مع سماع لرن جديد له تحديثات جديدة، وقد تحدث في هذا القندى للتكرير رجال الدين الاسلامي والمسيحي ورجال من اساتذة الجامعات والفلسفة، والمفكرين اثرى الحوار وقلقل وطرح للتدري كل الابداء في منظومة الاخلاق سواء كانت اقتصادية، واجتماعية، او ثقافية، وقد تضمنت عالما للكثير د. محمد عبدالفتاح القصاص، لآخلاق البيئة، واستعرض تاريخ البيئة منذ ابهرت سيطرة نوع، التي حرصت على تحقيق التذوق البيولوجي، عموما بمرسوخة والتشكيل كارسون في الربيع الصامت ثم القيد للكنائس التي طرحة مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية سنة ١٩٧٢ حتى مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة البشرية سنة ١٩٩٢ في القيد للكنائس، وقال انها مسئولة بيئية واخلاقية ان تحافظ على الموارد لاثنا تسلفاتها من اباينا ولا تطرح في مكراتها، تسليمها إلى الأبناء، وتطرح د. سمير نجور عالم البيئة في الحوار البيئة، وقال ان الاخلاق مسئولة، وفي أحد روافد الفلسفة ونبيه الى التهدييات التي يتفرش لها الكون وفي التذوق الاحساسى، متولان وهو يتكلم وايضا مغلوله من تنافس الكاسمين الى ٢١١ سمير حرق الفليات بعد ان كان يمثل نسبة ٢٠ من مواء، العالم وتند بتغير القيم البيئية، وهو حليصير بلن الاخلاق، والبيوكيات مجتمع تفر على حقوقها، وزندى مغلوله مخن تغير محبار الاخلاق، مقدم فربية، وسجتماعية، متغيرة مع الزمان والمكان وباتت الايام في تضار، والاسهماء. محمد باسم علشور الاستاذ الجاسمى الكلمة.

مؤكد ان الاخلاقيات مرسولة، وبما إلى أن الاخلاقيات البيئية هي حزمة من القيم في عالم البشرية وفي جزء من الطبيعة، وبطبيعة الفيزياء والبيانات تصل القيم والاخلاق العلة، والى رجال الدين الحوار بالاستملاء، والآيات الكريمة التي تدعو إلى الاخلاق

● نقول: ان الاخلاقيات البيئية تشمل تنمية حزمة جديدة من القيم في عالم الإنسان هو غلبة الحق.

رأصد







المصدر: الرياض ٢١/٥/٩٤

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٢/١٥/١٩٩٦



● بدأت تنفيذ المرحلة الأولى من مشروع حماية السلاسل البحرية على ساحل البحر الأبيض المتوسط والتي تنفذها جامعة قناة السويس بالتعاون مع جامعة لندن ووزارة البيئة بدعم من هيئة داروين البريطانية للحفاظ على الحياة البحرية.

وأكد د. سمير إبراهيم غنيم (معيد كلية العلوم الزراعية البيئية بالمعريش والمشرف على المشروع) أن هذا المشروع يستمر تنفيذه لمدة ٢ سنوات لهذه مراحل لحماية السلاسل البحرية والحفاظ عليها من الانقراض بالتعاون مع ٢ دول من حوض البحر الأبيض المتوسط، وتشمل تركيا وفيرص واليونان، وتشمل الخبرات معها وهو مشروع للحفاظ على البيئة والتعاون البيئي. حيث تم حصر أماكن وجود السلاسل وأشجار يمشيها على طول ساحل البحر الأبيض المتوسط من السليم حتى رفح، واتضح وجود ثلاث شيد وزحف عمرواني على الساحل الشمالي أدى إلى هروب السلاسل وكذلك صيد السلاسل بالإستنزاف مما يهدد بالانقراضها.. وكانت المنطقة الوحيدة التي تعيش فيها السلاسل، وأضحى يعيشها في أماكنها في شمال سيناء.

وبدا تنفيذ المشروع بمحطة شمال سيناء باعتبارها منطقة أمة لتكاثر السلاسل البحرية، وتم تحديد أماكن وجود السلاسل وأماكن وضع البيض. وتم اعتبارها محميات طبيعية وصنفت للقرارات الوزارية بخصوصها بهدف الحفاظ عليها وعالية أعضائها وحمايتها من الطيور، وتمت ترعية التواليف بهم صيدها والحفاظ على أماكن وضع البيض.

وتشمل المرحلة الثانية متابعة ورعاية أعضائها لحيث خرج صغار السلاسل منها، ثم تخصيص أماكن أخرى قريبة ورعاية الصغار حتى تتمكن من متابعة حياتها الطبيعية داخل مياه البحر فيتم إطلاقها في أماكن تكاثرها وسيتم المشروع بعد ذلك تنفيذه على شواطئ البحر الأحمر.

وأعلن د. سمير غنيم أنه سيقدم مؤتمر دولي خلال عام ٢٠٠٠ باشتراك دول حوض البحر الأبيض المتوسط لتفعيل الخبرات والأعداد الخطط الكلية بحماية السلاسل والحفاظ عليها والأعداد لتنفيذ مشروع آخر متكامل لدراسة هجرة السلاسل البحرية وتبين مسارها التواليف الزراعية اللازمة لها وإسعادتها على التكاثر وحمايتها من الانقراض.. وذلك بالتعاون دولي مشترك لجميع دول حوض البحر الأبيض المتوسط.

أحمد الطبراني:



عدم جدوى ترجمة  
التشريعات البيئية القائمة

وسيد حشد كبر من المهتمين بالدراسات العلمية  
ولبئية لى الباحث احمد مصطفى ناصف ناقوس لخطر  
لحوقات للتنمية المتواصلة من خلال موضوع رسالته حول  
دور الاعلام والتشريعات البيئية فى تحقيق التنمية  
الاقتصادية المتواصلة، فاجبت نتائج دراسته عدم  
جدوى ترسانة التشريعات البيئية القائمة، لانفازها الى  
اجراءات تعليمية واساليب العمل القائمة لى فى التقليل



المرامى من أجل إدارة أفضل للموارد الطبيعية، وأيضاً رسم السياسات الاستراتيجية، وتحديد الفرص الاقتصادية لمصرين في غياب نواب عن إحصاء الأساليب المتبعة في التفاوض، وإدوات الحماية الخاصة بالثروات الطبيعية على الأقل في إطار مراكز الجهاد، وإمكانيات اقتصادية ومالية متكاملة، مع تطور السياسات، ومعاد التفاوض، والتنمية للثروة من تحقيق سياسات التنمية، والوصول، مع الأخذ في الاعتبار معاديب الخصائص البيئية، الموارد الطبيعية وخاصة في الثروات الطبيعية، مع غياب شعور المشاركة الاقتصادية بين القادتين على التخطيط والتنمية وصناعة البيئة مع تطور الاقتصاد، والتنمية الاقتصادية، وإصدار نتائج الدراسة التي في غياب التنقيب بين جهات التخطيط البيئية في مصر؛ والتي لاقت أكثر من ١٧٧ جهة حكومية وغير حكومية، حيث استقرت نسبة العمل العام، على الأقل في العمل على مستوى مصر، فمنصة، لا على حد ذاته، بل على المستوى الوطني بشكل جيد، وأن هناك مخرجات تطوير لها سوف يتناولها الإحصائية في السنوات القادمة، وترجع سياسة هذا البحث إلى العمل على تحقيق سياسات التنمية الاقتصادية للتفاوض، ومن هذا المنطلق، وأصبح التفاوض الأمثل، والوطني يترك وصمة التفاوض، والسياسات الاقتصادية، والوطني التي لم تأخذ الجانب البيئي بعين الاعتبار، مع أن تركه الحكومة في غمض العين، حيث خلت عن عطف المناهج العلم والمناخ منها منجز، خاصة في القدرة الخاصة في إكالات لها التنمية مستدامة، ومشاركة في صناعة السياسة.

[illegible][illegible]

أحمد مهدي،





المصدر: الشرق الأوسط

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٤ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### بدون زعل

جهاز شئون البيئة لم يصدر حتى الآن  
معايير الانبعاثات من الحارق والقانون  
المحال نكرو هذه المعايير ومطوب إعادة  
ترخيص الحارق..  
ووضع مواصفات التشغيل

الرجل الأخضر





المصدر: الزمان

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تشغيل أول أنوبس يعمل بالكهرباء الشهر المقبل

كتبت - سالي وفائي:

أعلن الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة أن مرفق البيئة العالي يعمل العديد من الشروعات التجريبية الخاصة بالملحقة التطبيقية في مصر منها استخدام الهيدروجين في خلايا الوقود خاصة أن مصر لديها إبتكارات وأعدة في هذا المجال وقال إن بتأثير التكلم سويل يشهد إستقبال أول أنوبس في مصر يعمل بالطاقة الكهربائية بتحويل من مرفق البيئة العالي سيتم إستخدامه في منطقة هضبة الأهرام وإشار رئيس جهاز البيئة إلى أن مصر تقوم حاليا من خلال التعاون بين الوزارة والهيئات المعنية بتحديد إحتياجاتها من التكنولوجيا الخاصة بمواجهتها لظاهرة التغيرات المناخية وأعداد قائمة بها حتى يمكن الحصول على التمويل اللازم من قبل هيئات التمويل للنابا بالطاقة وللأمر تقديمها خلال النصف الثاني من العام القادم وأكد ضرورة أن تكون هناك رؤية مستقبلية لمواجهة آثار التغيرات سواء في ارتفاع منسوب سطح البحر أو الزلزال أو الجفاف أو كالأحداث التي يتم حاليا إعداد كرائد وطنية قادرة على التعامل مع هذه التغيرات.







المصدر: المجلد ١٠

التاريخ: ١٦٦٩/١٢/١٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### من ذهابين المكتبة الخضراء

#### البيئة أمانة

عندما سميت البيئة كل مقومات الحياة.  
هي الجبال والقمم والظلال والفقير ليخبرنا  
مؤلفاتهم ويحسبوا ويمسحوا ويوصدوا كل  
كبيسة ويصلحونها في فلكين ويكسبوا شل  
التسلي الطريق من أجل مكتب سريع فسر  
الهواء الذي تنفسه والأرض التي تكلل منها  
ولاء الذي نشربه وقد تصمد د. فاني  
مجدد من مكرم في يوسف البيئة في مؤلفه  
الكتاب "البيئة البيئية بأمانا لأن خالق  
البيئة هو الله عبر أحد عشر فصلا طرح  
للزوار علاقة الإنسان بالبيئة وتصويره وإتباع  
الذات ومعالجته. وأشار إلى خطورة تلوين  
البيئة لأنه أحد خطاه وطرح في ختام مؤلفه  
١٦٦ صفحة الثوب اللائحة مثل الحرفي  
والنوى والكهروماتلسي والعمري والأخير  
يحدد به القصة القشاد والأعلامات الجارية  
والأولى القصة ويرجع د. فاني في القصة القصة  
والشأنات لأنه الأسباب في القصة القصة  
ويطرح للزوار القصة والقصة.





المصدر: الأهرام المسائي

للنشر والخدشات الصحفية والعمليات : التاريخ ١٩٩٩/١٢/١٣

مع تنفيذ مشروع شرق التفريعة

## ضوابط لتطبيق قانون البيئة في بورسعيد

كردون البيئة وكذلك إزالة الورش والمخلفات الملقاة للراحة ونظما إلى مناطق جديدة بعيدة عن المناطق السكنية لما تسبب من أزعاج وتلوث البيئة.

وأضاف عبدللك الزيني وكيل المجلس الشعبي المحلي أنه مطلوب التنسيق بين المحافظة ومحمية اشرف الجميل للحد من الجرائم المتعلقة بحماية الحياة البحرية وإقامة منشآت على الشاطئ مع عدم غسرة السلطات المائية لشراء المعدات اللازمة لتمكينها من أداء مهامها وضبط المخالفات والقبض على أساليب الصيد الخفاف. وبضرورة إنشاء المناطق الخضراء والحدائق الأسكن للترفيه وتشجيعه في جميع الأحياء، وفجر الخصصة للبناء، وخصمها المناطق الصناعية والعمرانية الجديدة. وذلك بهدف إقامة حزام أخضر لحماية المناطق العمرانية الجديدة. والرافعة غرب منطقة الملاحات بحى بورسعيد حيث تهب الرياح الحملة برذاذ الأسلاك للتطير منها. ويشتر عدد الأشجار المطلوبة بمشرة آلاف شجرة واعتقد أن الدكتور مصطفى كامل محمد محافظ بورسعيد الجديد

مكتب يوم ومصنع لانتاج السماد العضوى بطاقة انتاجية ١١٠ ألف طن/يوم وجار استخدام القمامة العضوية محبوبة والحمة الناتجة من محطة تنقية مياه الصرف الصحي في تفتية مصنع السماد العضوى بالمحافظة.

وكما تم إنشاء عدد محقق لتتوين المصارف بالنار الطبيعي بدلا من السولار والتزوين حفاظا على الصحة العامة للمواطنين والبيئة. ولكن الإجراءات المطلوبة للحفاظ على البيئة أيضا من وجهة نظر الشعبين كما يقل محمد فوفة عضو المجلس الشعبي المحلي للمحافظة هي ضرورة إضمار رقابة الأهلى، بورسعيد بديهاها بتوفير وسائل نقل المخلفات الطبية الخطيرة والناتجة عن العمليات الخاصة ومعامل التحليل والمستشفيات الخاصة والمتحالف مع جهة أو فرد حاصل على ترخيص بتداول النفايات الطبية وإقامة محطة للتخلص من هذه النفايات على أن تقوم المحافظة بتخصيص مكان ملائم لإقامة هذه المحرقة وكذلك دراسة إقامة محرقة لكل مستشفى عام لحرق النفايات الطبية للتقليل منها أو إقامة محرقة كبيرة لجميع المستشفيات خارج

في بورسعيد الجديد من الإجراءات التنفيذية تم اتخاذها للحفاظ على البيئة من التلوث وترصدها في إنشاء معمل لرصد البيئي وتجهيزه بالمعدات لرصد ملوثات الهواء. القربة الحياة كما تم تركيب ٢ أجهزة ثابتة فوق سباني (مركز طبي الكويت - مركز طبي للقاوي - معيرة الشئون الصحية) كما تمت مراجعة المشروعات الصحية في نطاق المحافظة ببيتها وإزام أصحاب هذه المشروعات باستيفاء نماذج للتصنيف البيئي الخاص للمشروع وإرساله إلى جهاز شئون البيئة لتفويسه وإيداء. ويتم إجراء تحليل دورية للمخلفات السائلة الخاصة بالمنشآت الصناعية بمعرفة معمل المختبر للصحة ويشرف عليها الدكتور سلامة عبدالقمر مدير عام المختبر الصحية ببورسعيد وذلك مراعاة للنسب للسوح بها قانونا.

ويقول الكيميائي محمود عوض رئيس جهاز شئون البيئة: سيتم اتخاذ الإجراءات اللازمة نحو للتلوث المخلطة

كما تم إنشاء محطة تنقية لياه الصرف بطاقة انتاجية ١١٠ ألف متر





المصدر : الأهرام المسائي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ١٣/١٤/١٩٩٩

بولفتني في الرأي بعد زيارته الأخيرة  
ليورفانو.. كما أنه مطلوب مراعاة أن  
تكون الصناعات التي مستقبها في  
الناطق الصناعية الجديدة شرق  
بورسعيد - جنوب وغرب بورسعيد  
ومتطقة اللواء البحري للركن  
والناطق الصناعية الخدمية متماشية  
مع قانون البيئة مع الشاذ ما يلزم من  
إجراءات للحفاظ على البيئة وعدم  
تأثيرها سلبا - كما أنه مطلوب تدعيم  
استطول نقل وجمع المخلفات الصلبة  
بالأحيا.. كما أنه مطلوب الاستمرار  
في تطبيق قانون وزير العمل رقم  
٩٦ / ١٣٥٢ بأن تقوم شرطة البيئة  
وأدارة المرور بالعمل على الحد من  
لغشوفساء التلجسة عن أجهزة  
مكبرات الصوت وكلاسمات  
السيارات والميكروإصوات ومخاطبة  
الشركات والمصالح الحكومية بشأن  
خطر التدخين بها وتقسيم مكان  
يخصص للمدخنين بكل جهة سواء  
من العاملين بها أو للزوارين عليها  
ويعد تنهيد هذه التوصيات نستطيع  
الحد من التلوث في محافظة  
بورسعيد.

بورسعيد

حامد الزكي





المصدر: الأضواء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/١٩٩٩

## بدء الأعمال التنفيذية لحماية ساحل رشيد بتكلفة ٤٠ مليون جنيه

ما بين ٤ و ٦ أمتار بتكلفة إجمالية ٧ ملايين جنيه

وأوضح رئيس الهيئة أن الهيئة تخطط أول مشروع تجريبي من نوعه في مصر لحماية الشواطئ قرب رشيد . وذلك باستخدام أحدث طرق الحماية والتي يطلق عليها «صناديق الرمال» وذلك لحماية مناطق الاستجمام بوندى الرمال والمناطق الأثرية مثل مائية العبد.

وأضاف المهندس إبراهيم مويشار رئيس القطاع التنفيذي بالهيئة أن طريقة صناديق الرمال تنفذ لأول مرة في مصر. لعدم خطورتها على حياة مرتادي الشواطئ ومن ثم ذلك على الشكل الجمالي للبحر وللشواطئ. عبارة على أن تكلفتها لا تزيد على ٢٠٠ متقاربة بتكلفة أنواع الحماية الأخرى.

### كتبت كريمة السروجي:

يجرى حالياً تنفيذ أعمال الحماية الخاصة للجهة الشرقية من ساحل رشيد بطول ٥ كيلو مترات عن طريق استخدام وإنشاء خمس رؤوس بحرية من لصجار البرازيل التي تطورها كتل خرسانية بتكلفة إجمالية ٤٠ مليون جنيه. صرح بذلك المهندس سابق عبدالسيد رئيس هيئة حماية الشواطئ الأسفلتية الحالية لبدء الأعمال الحماية السابفة للساحل ومن المقرر الانتهاء منها نهاية العام القادم. تساعد في الحد من التآكل الذي يشهده الساحل علاوة على زيادة المساحات ومواجهة احتمالات ظاهرة تغير المناخ وزيادة منسوب مياه البحر. وتقدم الهيئة حالياً باستكمال أعمال تطوير بونجاز رشيد وزيادة عرضه من ٢٠ متراً إلى ٦٠ متراً ولتأمين تفرج







المصدر: الخبر

النشر والخدمات المكتبية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٦/١٢/١٤

# شحاته: إجراءات فورية ضد الأنشطة الملوثة للبيئة نقل مصانع حلوان الحل الوحيد لمواجهة التلوث بالقاهرة

كتب أحمد سويل

عدد الدكتور عبدالرحيم ضحانة محافظ القاهرة  
بالتخاذ إجراءات واسعة ضد أصحاب الأنشطة الملوثة  
للبيئة.

وقال المحافظ انه في أي لحظة يزداد فيها التلوث في  
سواء القاهرة وسوف تتخذ إجراءات فورية.. مؤكدا ان  
اسلوبا تنفيذي أكثر منه مطوري في مكافحة التلوث  
وأضاف ان المحافظ قامت بنقل جميع الأنشطة الملوثة  
الى خارج القاهرة في منطقة الروبيكي على طريق  
الخطية الذين المسقة على مساحة ٢٥٠ فدانا.

وقدشد المحافظ مسئولى الأنعام والطيريين بمساحة  
الحافظة في بث سوارى لاصلاحية تقدر الوى لدى  
الراطين والمعية للظافة.. والمعية معاونة لجهزة  
الحافظة في منع تلك القمامة في الشوارع.

وعدم احوالها في الأماكن العامة  
واكد انه لن يتم السماح بأي أنشطة خاصة بالقمامة  
في حي منشأة ناصر باستثناء اشعة البلاستيك لانها  
غير ملوثة للبيئة.. مديرا الى انه لن يتم تسليم وحدات  
مكبلة الى فرد يعمل في فصل القمامة داخل مسكة.  
يذكر ان محافظة القاهرة ابلغ للنهاية العامة ضد  
مصانع اسمنت حلوان خضقتها قانون البيئة.

أكد عبدالرحيم ضحانة ان كثافة السحابة السوداء  
التي طالت سماء القاهرة خلال الفترة الماضية تسببت  
حاليا إلى حد ما.. وقال المحافظ ان هناك مرحلتين  
للسحابة السوداء.. الأولى كانت نتيجة لاصراف في  
الازر في الماشقات الجاورة للظافة.  
وأضاف ان المرحلة الثانية من السحابة كانت بسبب  
الاحقة للبيئة من مصانع الاسمنت بحلوان ولشار  
الى شوية نقل مصانع الاسمنت من مواضعها في  
حلوان الى خارج اطراف القاهرة.  
وقال ان نقل مصانع حلوان سيساهم كثيرا في  
الحد من تلوث البيئة في القاهرة.





المصدر: الأناضول

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦ / ١٢ / ١٩٩٩

بعد قرار وزيرة البيئة بإغلاق مصانع مصر القديمة:

# الأهالي مستعدون للتطوير

## ولكن ساعدونا

### مطلوب: سرعة الحل وتشكيل

### لجنة لتوفيق الأوضاع

بسبب مشكلة سحابة الدخان التي  
غطت سماء القاهرة قامت وزيرة البيئة  
بزيارة منطقة الفواخير بمصر القديمة  
وأمرت بإغلاق الفواخير وجميع مصانع  
المنطقة ومنها مصانع تكسير الرخام وطحن  
أحجار البودرة والسبيداج وحلج الأقطان  
ومصانع البلاستيك، ولتأكيد القرار قامت  
وزارة الكهرباء بقطع التيار الكهربائي عن  
المنطقة.. ومع احترامنا للبيئة وقرارات  
الحفاظ عليها هناك بعد انساني آخر..  
فهناك ٢٥٠٠ أسرة تعيش منذ شهر بلا  
مسود (ونحن الآن في شهر رمضان  
الكريم) ..





تحقيق:

أمانى ضرغام

للمصانع الخالية من الآسام الفليش وحتى منطقة بنى القنطرة ومن قبل تاريخ هذا القرار بسنوات

كانت منطقة صناعية يوجد بها مصانع وتنتج مختلف الأشياء وأصحاب للمصانع لم يفهم تراخيص وعقد ايجار كما ان القرار تضمن ان تمتلك الشركة المناطق الخالية وايست الاملة بالعمل والسكان

للاساكن التي تعمل بها منطقة من المحافظة وايضا عقود رسمية مقابل الانتاج والمحافظة تحصل من ايجارات ثابتة من قرة التسيينات والتسيينات لذلك المحافظة معتبرة بالامثلة ومن منطقة صناعية وايست شرابية

مستعدون للتطوير

ويوضح سمير فايز صاحب مصنع ضمن بوزارة ان اصحاب للمصانع مستعدون لتغيير انشعهم كما ان هناك العديد من المصانع التي طورت نفسها بالفعل كما ان ضمن كبريات الكاسيم

وهي صناعة تقوم على فكرة صناعة مطاحن للفلل بنفس الليكاتيكية سواء اكانت مطاحن بلنية تقوم على الخطن والمجازرة او حبيطة تقوم على الخطن بالمطاردات لهذه الصناعة لايتج عنها اي طوبى او التبعات خيرا او اذرى او خروضا كما ان صناعة ملن كبريات الكاسيم التي تقوم بالمنطقة تدخل في العديد من الصناعات الحيوية والغذائية والصناعية مثل صناعة علف الدواجن ومستحضرات التجميل ومجموع الاسنان وبعض الصناعات الفولاذية كما ان عمل هذه المصانع لايتضمن من اى امراض مهنية بسبب اخطائهم في هذه الالة

اين الذهب؟

وسال لسمايل عبيد عامل قاتلا لغند تخرجت من بدوم المدارس

لصناعية عام ١٩٤٥ وتمت اوراقى القوى للامانة وبعثا على طلي الانتاكي جت الى هذه المنطقة لتراخيص سبيا وراء الفزقة والحمد لله اصل من جت وراي كويس ولتجيت واجيت فلطن واعيش واسرنى من نكلى من العمل اين ادبي الا بعد اطلاق للمصنع الذي اعمل به ان علما لم وان الجا خاصة لا بعد ١٥ علما لم يصلنى حتى ان خطاب القوى المعلقة ووسال كيف تشجع قولة الاستثمار بيد وياي واليد الاخرة

الامالى واصحاب المصانع يؤكدون انهم مستعدون لتدقيق الانشعاع والانتزاع ولكن خبره البيئية اخذوا القرار.. ولحقوا... من يلقى الامالى يمرض عامل السيد صاحب ورشة بلاط بداية المشكلة قاتلا قامت وزارة البيئية بطلب الفواخير لنها قرد البيئية بالمشان ولكن في اليوم التالي قامت الوزارة بطلب مصانع تكسير الرغام ومصانع طحن اسجار البورية والسبيديج ومصانع اخرى تقوم بالنشطة عديدة منها مصانع حلبج الاقطن ومصانع البلاستيك ايضا قامت شركة الكوربا بطلب التيسار الكورباي من هذه المصانع بطريقة غير قانونية على الرغم من انه لا توجد اي مستلزمات مالية على المشترين.. بكل المصنوع حسن عيد العمال صاحب مصنع تكسير بورية قاتلا: انا ولا من ان يقر جهان ضبون البيئية بأمر رسالة مندوبين هذه التطوير بعضى الاكثلة الفلورية ونسبو الوصى ابريلى في هذه المنطقة من الاطلاق الوصى الدار ساين روك امام رملاته ويجرله انهم جميعا مستعدون لتغيير انشعهم ومستعدون لتغيير التشريعات قانون البيئية ولكن بتصميم الارشاد والقنوديه وهذا هو الدور الذى من للتشريع ان تقوم به القوا

وتساقل التشجيع حبيب صاحب مصنع الخان قاتلا تمن توبه ان تعرف مل هذا القرار لصالح البيئية ان القدركة

التي تسخه لتلك الارض ويكمل قاتلا بالبيع ان يكن المصنوع من وراء قطع القيار الكورباي عتا هو منطقة البيئية لان القواخير التي يقوم عملها على حقل الامانة لاستخدم الكورباي في عملها وانا للمصنع التي لايسر منها بخان او ايفر من التي تسلمت الكورباي كما ان القواخير وعددها ١٠ فاحورية بدأ اصحابها تدقيق ارفعاوعهم ومنهم فاحورية انا يعملان بالخان وياي اصحاب القواخير مستعدون لتدقيق ارفعاوعهم ايضا ولكنهم متفكرون ان تعمله الوزارة الفرمه

ويوضح التشجيع حبيب ان هذه الارض اراضى حكى من المحافظة ولديها علقه ايجار تراخيص عمل منذ بداية التسبعينيات وهناك من لديه رخصة وعقد ايجار منذ عام ٦٥ ان المنطقة مجمعا من الجنوب جبل ومن امامها منطقة التربة كيف تتحول هذه المنطقة إلى منطقة سكنية يام بهذه المحافظة

ويوضح اسماعيل عبيد للمصن صاحب مصنع بالاسكندرية ان للشركة مدر اها قرار جهوى من المصنوعيات بتملك

تضرب كلام عبيد بكوره مثلث العمال الذين تنتج هذه المصانع المصنوعة بيوهم بالعمل بها والذين تولفت الحياة من وجهه نظرم منذ يوم ٢٨ أكتوبر للشعب بسبب توفات المصانع محمد محمد عمر صاحب مصنع صباين بطول منذ نهاية شهر أكتوبر ولا عمل بالمصانع والمشكلة ان هذه المصانع كانت حبيطة الكورباي التي تدخل خزنة الدولة منذ شهرين حوالى ٢٠٠ ألف جنيه تنفذه باستمرار ويوش لنا للتدبير اسرجعها يؤكد ان كل المصانع مستعدة لتدقيق ارفعاوعها وتتخطى قلة الفرمه كسما ان هذا الاطلاق لا تعرف مل مستقل تكليف اى ابن نعب وكسب سندك تكليف الانتقال لم تدفع تكاليف التطوير

محافظة القاهرة

حمل الامالى شكواهم إلى محافظة القاهرة د عبيد الفرج حشاعة والذى قلب منهم مبالا لمل هذه المشكلة مع وزارة البيئية التي نفذت قرارها بوزارة القدرية والسؤال الآن الى متى يظل هؤلاء الناس لا عمل ولا سوية ردى ونحن على ابواب شهر رمضان لم مل ترفل الدخان بعد اطلاق هذه المصانع او مل تم القضاء على اسبابها

الاجابة بالبيع لا اذن يبحرنا عن السبب القيرى واتركوا الناس تسعت عن رزقها في سلام ماداموا مستعدون للتطوير والتحديث

خاصة ان الدكتور احمد فؤاد السيد وهو يملك فاحورية تحمل بالخان القيرى تقبل بطلب اوزارة البيئية بطلب فيه اجبة من اوزارة تامين الفاحورية لتلك انها صنعا مثل فلان لتكن ملوة للبيبة ولكن هذا الطلب منذ شهور محلة الاجراء ولم يبحر من اللور ولم نلت

الاجابة



**وبدا التنفيذ الفعلي لقانون البيئة**  
**غرامات فورية.. وسحب الرخصة ٦ يوماً للمخالفين**  
**حبيب العادلي: تنسيق كامل بين الأجهزة.. لمكافحة التلوث**



لواء حميد العادلي

فذلك، أكد اللواء حبيب العادلي وزير الداخلية على ضرورة تمتيع للتسويق الكامل بين كافة أجهزة وزارة الداخلية ووزارة البيئة لواجبه مظاهر الاضرار بالبيئة.

بدأت مصيريات الأمن والإدارة العامة للمرور تنفيذ  
توجيهات اللواء حبيب العادلي وزير الداخلية بمكافحة  
التلوث البيئي سواء في المناطق والشوارع.

**فلسفہ و معاشیاتی**

وفي البحيرة غسب ١٧ مخالفة  
انبعاث دخان و ٢٢ مخالفة دخان  
كلية.

صرح اللواء شريف جمعة مدير  
مركز الجزيرة بأن القانون ينص  
على ضرورة أن يكون الممثل  
المتقدم للترشيح مع صاحب  
الترشيح، إضافة لعدة شهر ولاتزيد  
على ٦٠ يوما وذلك ضد كل من  
يستعمل سيارة تسير في الطريق  
والعالم تصدر عنها أصوات مزعجة  
أو ينبعث منها دخان كثيف أو  
رائحة كريهة أو تبهر بالطريق  
بمعدات مضاءة أو مفعرة أو  
تعمل بعض حوائطها وتشكل  
خطرا على المارة.

من ناحية أخرى أكد مصدر آخر  
بوزارة الداخلية أن اللوائح التي  
تقومون بإلزام الشركات في الطريق  
إلى العمل قد سبقت مقدم محاضر مع  
أحاديثهم إلى النيابة تقرير قيامهم  
بإصدار غرامات مالية تتراوح حتى  
ألف جنيه. ثاني هذه العمليات هي  
إصدار خطة وزارة الداخلية لمواجهة  
مشكلة التلوث البيئي بالتشسيق مع  
وزارة الدولة لشئون البيئة لمواجهة  
ملوثات الصناعة وعوادم السيارات  
وعمليات الحرق للشحومات الزراعية  
والصناعية والأضرار الخطيرة التي  
تسببها بمساعدة اللوائح من جراء

[illegible]







المصدر: الأمل ٢

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٥

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



#### كتبت - سالي وفالي:

صرح الدكتور إبراهيم عبد الجليل الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة بأن مواجهة بعض القطاعات لظاهرة التغيرات المناخية تركزت على بناء القدرات الوطنية لاستيعاب التكنولوجيا الخاصة بتقليل الانبعاثات وإجراءات التكيف مع ظاهرة التغيرات المناخية وقت حدوثها والتطوير المؤسسي ليتمكن تعاون جميع الجهات بما يضمن الاستفادة من كل ما تقدمه الدول للتقنية لمساعدة الدول النامية في مجال نقل التكنولوجيا التطبيقية صيغة البيئة .

وقال إنه يجرى حالياً تحديد احتياجات بعض القطاعات لمواجهة التغيرات المناخية لمناقشتها وعرضها على اللجنة القومية للتغيرات المناخية قبل إرسالها إلى سكرتارية الاتفاقية الدولية الخاصة بالتغيرات المناخية. وأوضح الدكتور عبد الجليل في احتياجات قطاع الطاقة تركز على التكنولوجيات الحديثة الخاصة بترشيد وزيادة كفاءة استخدام الطاقة وزيادة عمر احتياجات الطاقة وتقليل الانبعاثات. أما قطاع الأرصاء فقد ركز على الأساليب الخاصة بعمليات الرصد والتابعة للظروف المناخية والاستشعار عن بعد مع تطوير نماذج قلبية يمكن التنبؤ من خلالها بالتغيرات المناخية للمحطة بالذقة المطلوبة وأشار إلى أن احتياجات القطاعات الأخرى مثل الزراعة والموارد الساحلية تركزت على التكنولوجيات الخاصة بالتكيف مع الآثار السلبية لظاهرة التغيرات المناخية على الإنتاج الزراعي وعلى الموارد الساحلية في حين ركز قطاع الصناعة على استخدام للتكنولوجيات التطبيقية كأحد البدائل لتقليل حجم الانبعاثات قلابة عنه.





العدد: ١٠٠٠٠

التاريخ: ١٩٩٩/١٢/١٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## كباش الفداء

البيئة فيلق الدكتور زكريا عزمى ليصبح  
الأوضاع وينصف الفلاح المصري من تهمة  
القتل في حدوث السحابة السوداء  
ويطالب الوزارة بتفسير  
واضح وصريح عنها وعن  
اسبابها وطرق مواجهتها  
حتى لا يكون الفلاح

أحمد البطريق

المصري هو كباش الفداء!!  
والغريب أن نواب الائتلاف المتحدة  
بثلاث هواء القاهرة جلسوا صامتين!!  
إلا القليل منهم الذين استشهدروا بالظلم  
الذي وقع على كاهل الفلاحين في  
دوايرهم لتقديم ماهر مصلحي بطيب  
احاطة عاجل للدكتور أحمد فلاح سرور  
رئيس مجلس الشعب عن الفسادات  
والمخالفات التي وقعت على الفلاحين  
نتيجة حرقهم لقش الأرض مصلحي قال في  
طلب الاضائة: إن الحكومة ساجاتنا  
بتفسيرها لظاهرة السحابة السوداء التي  
غطت سماء القاهرة منذ أكثر من ثلاثة  
اشهر بأنها كانت نتيجة لقيام الفلاحين  
بالخضخض من قش الأرض بالحرق في  
المناطق الملاصقة للقاهرة الكبرى وقد  
حررت ضدهم المخالفات والمحاضر التي  
لا يعلم إلا الله كيف يواجهون آثارها  
ومابتدئ عليها من غرامات تجاوز  
الخمسمائة جنيه عن المخالفة الواحدة!!  
نائب بلبس شرقية قال إن الفلاحين  
اعتادوا حرق المخلفات الزراعية عقب  
انتهاء موسم الحصاد لتفادي التلوثات

لم يعد مثلما كان فصيحاً فقد  
انتهكته الجبل وهو يبحث يجد عن  
للغة العيش وعن بقعة خضبات  
يجمعها تحسباً لنفع ايجار سنوى  
يشغل كاهله .. وقف مكتوف الأيدي  
لا يرى لامره شيئاً .. فلم تخرج  
الكلمات مثلما تعود بتلقائية ليدافع  
عن نفسه فقد انتابته حالة ضمت  
رهيب، وهو ينتظر أن تأتي البصة في  
صباح يوم الخطي فيه قرص الشمس  
وراء سحابة سوداء قائمة ليقول له  
أنت السبب في غياب الشمس!! ولي  
هذه السحابة ويصر له مخالفة  
لا يعرف قدر غرامتها  
او محضرا لا يرى  
ابن ينفذ به  
فالفلاح لا يعرف ماذا  
يفعل .. هل يستمر

في حرق مخلفات زراعته مثلما  
يُنصح بذلك المرشد الزراعي حتى  
يحمي محصوله الجديد من أية آفات  
قد تكون في محصوله السابق .. أن  
يكف عن تصالح وزارة الزراعة  
ويلتزم بقرارات وزارة البيئة التي  
تجرم مثل هذه الأمور!!

ولف الرجل مذهولاً مما يحدث له فقط  
رفع يديه إلى السماء كي تتكفف تلك  
اللعنة.

ولم تفسد أيام قلائل إلا وانكشف  
المستور!! وإظهار الله براعة كل فلاح مصر  
من تلك الشهمة .. ليس داخل الأروقة  
الحكومية ولكن على شاشات التلفزيون  
عند إذاعة مباراة في كرة القدم لم يستطع  
الذئب وقت قيامتها رؤية الكرة أو أرقام  
اللاعبين!! رغم الضوء المبهى الذي ينهمر  
من كل الجنبات على استاد القاهرة.  
فالسحابة السوداء تغطي كل شيء في  
الوقت الذي أنتهى فيه موسم حرق  
المخلفات الزراعية ونشأ الاذمار أن يتضمن  
جدول أعمال مجلس الشعب في اليوم  
التالى عدداً من الأسئلة للوجهة لوزيرة





العدد: ٢١٥٨

التاريخ: ١٦٩٩/١٢/١٥ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإرشاد الزراعي للقضاء على الآفات التي أصابت المحصول وتغاديا لاستمرارها في أصابة المحصول الجديد وكذلك للاستفادة من نتائج الحرق في تعقيم التربة ومنع تماسكها وقال إن تعريض الفلاح المصري لمخاطر هذه المحاضر والقرارات وتحمله أعباء لا قبل بها، وتحمله مسئولية تلويث البيئة والهواء وتلويح المسحابة السوداء على القاهرة أمر غريب



زكي بادوي

يستحق وقفة من كل المسؤولين، والفلاح المصري هو باني نهضة الأمة وهو أحد أهم دعائهما وهو من أوائل من ينبغي ضربيته دون أن يطلبها منه أحد .. فلم نعرف على طول التاريخ أن أي منهم قد حررت له قضية تهرب ضريبي أو امتنع عن زراعة قوت الشعب!!



ماهر مصلاحي

ماهر مصلاحي اختتم طلب إحاطته الذي يوجه إلى وزيرة البيئة قائلا لا تريد أن نحصل أخطاء الأخرين على عاتق الفلاح الميسيط المخلوب على أسرته، فليس هو مكلما بقول المثل الشعبي: الحفطة المأبأة، أو كبش الغداء

أو الوسيلة التي يبرز بها الآخرون فشلهم!! فهل يتجح ثوب الشعب في الخاء هذه الغرامات والمخالفات وهل يمكنهم الانتصار لتلك الفئة من الشعب خاصة أن كل فلاح مصر ينتظرون سماع أخبار طيبة تجنبهم مثل هذه الأزمات وهم في أوائل الشهر الكريم؟ هذا ما سوف تكشف عنه الأيام المقبلة.





المصدر: الجوهري

النشر والخراسات الصدفية والاعلومات التاريخ: ١٣٠١٩٩٩

## ما زالت الشعاب المرجانية بالبحر الأحمر.. في خطر!!

# النجم الشوكي يعرّض في «أبودياب» و«عرق مالك» و«الاسال» و«مرسى علم»!

الفرقة - الشانلي معوض :

جنر معهد علوم البحار من خيرة الاعتماد على المكافأة البيئية وحدها في القضاء على نجم البحر الشوكي ، فقد ثبت من التجربة أنها لا تعطي نتائج حاسمة .. خاصة أنها تتطلب توفر عدد كبير من الفواصخ ، كما أن المصارمة البيولوجية تتطلب مبدور قوانين صارمة لمنع صيد الأعداء الطبيعية منهم البقرة والغمل على اكثرها .

أكد المعهد في تقرير صدر هذا الأسبوع أن استخدام المواد الكيميائية الآت والتي ليس لها أي أثر سكني على البيئة البحرية في أفضل وسيلة صرح محمد الذكي مدير معهد علوم البحار والمصايد فرع البحر الأحمر ، بأن المقاومة البيئية لم تسفر إلا عن الخسائر على عدة آلاف من الألوار البالغة ، مما يتطلب تكاتف كل المهتمين بشئون البحر الأحمر ووزارة السياحة .. البيئة . البحث العلمي . المحافظة حتى تستطيع القضاء على الخطر الذي يهدد ثروتنا الطبيعية الغناء .

ويجب أن تنبع مع هذا الحيوان سياسة الخسائر الطويل مع تنوع الأساليب المكافحة من كيميائية وبيولوجية وبيئية ، وكذلك القانونية المستمرة لنمو هذا الحيوان خلال

الطوار الختلفة . تقول الدكتورة أكرام محمد مدير المعهد القومي لعلوم البحار والمصايد ، أن المعهد يباشر كجبة لخصاص علمية وحيدة بالقوة ، ليلب دوره في المحافظة على ثروة مصر من الشعاب المرجانية ، التي تتعرض للتدمير من حيوان نجم البحر الشوكي .

وقد تم التنسيق مع محافظة البحر الأحمر لتحويل الرحلات الاستكشافية التي استهدفت تحديد حجم الكارثة ووضع أنسب الحلول لمكافحتها .. وقد شارك في هذه الرحلات مصممين البحر الأحمر التي تتبع جهاز شئون البيئة .

وقد استقرت هذه الرحلات عن أن حيوان نجم البحر الشوكي يعيش ويؤثر في مناطق أبودياب وعرق مالك والاسال بين القصير ومرسى علم ويقع الحيوان مغترباً نهراً وينشط ليلاً للبحث عن الغذاء ، حيث يقوم بتفريغ أحشائه اللغظية على الشعاب المرجانية ويمتصها ويتركها كتلة خضراء لا حياة فيها .

وقد ثبت أن الحيوان الواحد يستطع تدمير من ٦ إلى ٢٠ م² من الشعاب المرجانية خلال عام ومن المعروف أن الشعاب المرجانية تحتاج إلى فترة نمو من ٢٠ إلى ٣٠ سنة .

- والدراسة التشريحية لهذا الحيوان وجد أنه يكون حاملاً للبيض في شبوري ٨.٧ ويصل عدد بيض الحيوان الواحد إلى أكثر ٢.٠٠٠٠٠٠ بيضة وتستغرق دورة حياته ١٢ شهراً .
- المثلث للتلوث التدمير .
- وأم أسباب انتشار هذا الحيوان الخل في التوازن البيئي للبيئة البحرية نتيجة هذه الأسباب .
- عمليات الصيد الجائر لأتوار من السمك والفراخ البحرية التي تتدلى على بركات هذا الحيوان ويبيض مثل استهلاك الكندر والشعور والمحصى والخنزير والفيلة والبقوق والهممل والتوير .
- التلوث الناتج عن نشاطات الأسماك كالصرف الصحي بالقري والنشاطات السياحية .
- عمليات الردم التي أدت في تغير في البيئة للأزمة لنمو وتكاثر الأسماك .







المصدر: الصحراء

التاريخ: ١٦ / ١٢ / ١٩٩٩ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## مركز الأرض يحذر من امتداد السحابة السوداء للمحافظات

التقرير يصور إلى ٢-٣ آلاف عامل وتكدس التقرير أن هؤلاء العمال، وهم مأوون في عدد من الصناعات الأتية الأتية وفي ظل ظروف وبيئة عمل صعبة خاصة وأن أعدادا كبيرة من العمال من الأطفال تحت سن التشغيل يحذر من أن أغلب قوى مركز ميت شعر لهم مياه التوسع الملونة من وسطها مما يتسبب في انتشار بعض الأمراض مثل الملاريا والتهابات في العينين إلى جانب انتشار مفاك لبعض الأمراض وعدد من مفاك الأمراض ومصابيح الطرب.

الصرف الصحي ونقص المياه النظيفة وانتشار المصروف بما ويهدد حياة الملايين في الولاية. وطالب بإعداد عدد إدارة شئون البيئة إلى هذه المناطق. وأشار التقرير إلى انتشار مفاك التلوث في مدينة ميت غمر بالقاهرة والقوى التابعة لها وذلك لانتشار العديد من المصانع والقوى التي لا يلتزم العديد منها بتطبيق الأنظمة البيئية والتي يصل عددها إلى ألف و٦٦٢ مصنعاً وورشه يعمل بها ٧ آلاف و٦٦٥ عاملاً خلال العمالة اليومية وغير الدائمة والتي يتفرعها

كتب ويحيى الدين سعيد :  
أكتا مركز الأرض لحقوق الإنسان أن هناك أنواعاً من مفاك التلوث في الريف المصري تعد لخطر من مخلفات الزراعة وفي الأرز وذلك مثل المبيدات والأسمدة الكيماوية ومخلفات المصانع والقوى والمنازل ومخلفات المستشفيات مما يؤدي إلى امتداد السحب السوداء في الريف ويحذر المركز من امتداد السحابة السوداء للمحافظات.  
انتقد المركز في تقرير له لانتقال





المصدر: **الصحف**

النشر والندوات الصديقة والمعلومات التاريخ: ١٦/١٢/١٩٩٩

والنطاق الوطني بالتعاون مع أكاديمية البحث العلمي.

بالإضافة إلى تقرير يوضح حجم ملوثات الهواء وتأثيرها على تآكل لبنان الهواء وحماية المستودات من التآكل والمشتد. د. نصر الله في وضع قانون البيئة سنة ١٩٩٤.

وفي ضوء هذه المعرفة العلمية والفيرة في شؤون

البيئة، يحدث د. نصر الله من سماعة اللخاني التي غطت سماء القاهرة خلال شهر أكتوبر ونوفمبر.

قال د. نصر الله إن كلاً من الدراسات تبيحت محدث هذه الظاهرة وأكدت لاحتلال تكرارها وهذا ما حدث بالفعل وبالتحديد ٢٤ - ٢٥ أكتوبر ١٩٩٨.

ولم يشهد بها الناس مثل السحابة التي ظهرت هذا العام لامتدادها لفترة طويلة فقد بدأت من ٨٧ أكتوبر الماضي وحتى ٢ نوفمبر ١٩٩٨ وتكررت في

ذلك وسببها عدة بروج ومن التلوث حولها من

أخرى خلال هذا العام والأعوام القادمة ويمكن أن تكون أكثر حدة إذا لم تتخذ الخطوات الإيجابية بغير

تواضعها جيداً ولهذا لحظاً زمنية محددة تضع

أولوياتها وتكون قابلة للتطبيق وتحتاج هذه الخطوة التي

عمل شاق جداً ولابد من تحديد كم يوزع الانبعاثات

من كل مصنع على حدة لم نوضع الفراط والبيانات.

ثم توضع الدراسات لربط هذه الانبعاثات بمصادر

ومواقعها وتركيز الملوثات بالمناطق الجوية المختلفة

من المدينة ووضع جدول زمني توافي فيه العوامل

السليمة. ولخبر د. نصر الله من التلوث في وضع

خطة لخفض التلوث في تنفيذها وإلا لم تبدأ لأن

سوف تكون أكثر تعقيداً وأكثر تكلفة.

ويخلص د. نصر الله مصادر السحابة ويرى أنها

تتجهبه الانبعاثات الملوثات بكم كبير من المصادر

المنوعة بالقيادة سواء كانت محطات قوى

كهوائية أو صناعية أو سيارات أو محطات

صناعية صغيرة ومشوائية أو نتيجة حق القمامة

معبورة مختلفة وينتج بعد ذلك اختلاط هذه الملوثات

بالهواء حيث تنتشر على جميع أجزاء المدينة وتزاح

مع الهواء إلى خارج المدينة ويصل سطحها ملوثاً

جديدة من نفس المصادر وتتراكم وتتضاعف كثر

الانبعاثات فإن مواء الظاهرة يعتبر من الملوثات

نتيجة لهذه المصادر وفي حالة ركود منيرة الهواء

أو رجوع العكاس حراري يمنع لتكسر الملوثات إلى

أعلى تتساقط الملوثات وتزاح بعدة شديدة مع

بجملتها تبقى لاطول فترة لتتساقط ملوثات جديدة

في الهواء ويراد تركيز الملوثات وبالتالي تزيد

حدة التلوث مما يؤدي لأمطار صاعدة خطيرة

خاصة لمرضى الصدر والحمى التنفسية وقد تحدث

وبحسب كما حدث في لندن عام ٧٠ حيث توفي

٢٠٠٠ شخص.

محمود نصر الله

عالم.. رسالته

مكافحة السحابة السوداء

الاهتمام بالبيئة ومشكلاتها ملوك خفيين. ولكن

دراسة تلك الأنظمة سلوك أكثر تحسناً، وأكثر

جدي، وفائدة للوطن وأبنائه. وهذا ما فعله الدكتور

محمود نصر الله الذي يمكن وصفه بأنه مختص بـ

خبير في قضايا البيئة والملوثات في مختلف

العالم، فهو استاذ في قسمي علم الأسماء بقسم

في المركز القومي للبحوث، وهو مبرمج لا يترك

كل يومين من حياته ولا يرحل عن عمله في نهجيات

مستندة.

١٩٦٦ حصل محمود نصر الله على

بكالوريوس العلوم، كيمياء، وفي ١٩٦٩ حصل على

المستخرج في كيمياء البيئة من جامعة عين شمس.

أما الدكتور فقد حصل عليها من جامعة عين

البيئية في ١٩٧٥، وكانت من طوب الهواء الناتج

من عمليات الاحتراق.

وبصره في مجال العمل عديدة، إلهته المحصول

على جائزة الدولة للتشجيع في البحث البيئي في

١٩٨٤، كما منحه الرئيس حسني مبارك وسام

العلوم والفنون من الطبقة الأولى في ١٩٨٤.

والله د. نصر الله في رسالة الدكتوراة تلوث

الهواء الناتج من احتراق الوقود من السيارات

والاقتصاد الصناعية وتكوين الملوثات وكيفية تجنبها.

وتناول في الجزء الثاني من الرسالة عمليات احتراق

الوقود وانتشارها وبرامج لدراسة وتكاملية التأثير في

مدينة لندن وانتشارها وقام بمراسلة لفرنسي في

الغروب عام ٨٦ بالتعاون مع منظمة الصحة

العالمية منها تقارير متكاملة عن العرض البيئي

ومصادر التلوث في مصر والأمن.

كما أجرى الدكتور محمود نصر الله العديد من

البحوث في تربة الهواء والتلوث نوعية الهواء والمثل

والنظام الصناعية والتحكم في الانبعاثات الملوثات في

المصادر الصناعية الخاصة بالتحرك ودراسة الأثر

الاقتصادي للتلوث على البيئة والصحة.

وفي إطار اهتمامه بمرضى د. نصر على البيئية

التطبيقية كتب عدة كتيبات من التقارير منها: تلوث

الهواء والصحة، ترميم حلة لصحية البيئة

للمصرية عام ١٩٩١.

ولم تقدر من المواد المستخرجة لبيئة الأوزون في

الدول العربية بالتعاون مع الأمم المتحدة.

وهناك تقرير آخر يوضح مخاطر تلوث الهواء

ومعامل الرصد البيئي وآخر من المراكز المساندة لدراسة

تصميم البرلمان والمكويكات في هواء المدن المصرية





المصدر: الجمهورية

للتشخيص والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ: ١٦/١٢/١٩٩٩

ويؤكد د. نصر الله، وهو أحد الذين شاركوا في وضع قانون البيئة، أن المادة ٢١ تقرر ضرورة وضع خطة للطوارئ لمواجهة الكوارث البيئية وتحديث مراحلها والجهات المشاركة فيها، وحتى الآن لم يبدأ العمل في انشائها.   
ويطالب الدكتور نصر الله بضرورة البدء في إنشاء خطة وغرفة الطوارئ حتى يستطيع مواجهة كوارث تلوث الهواء بالأسلوب النظمي والتنفيذ السليم الذي يحمي الصحة والسكان والسياحة.

أيمن رشدي











Wissenschaften



0305881